

**21-06-2014 vlt Zwi†L tev†W†
Gw†c ch†j vPbv mfvi**

**Kvhe†
(†g 2014 gm ch†)**

evsj v† k cvb Db††b tev†W†

მეც

მუკ ბს	ვლი	ც	მსტვრბს I ც
1)	მე 24-05-2014 ზილ თეW® აბოZ გვმკ გვმც ჩე j ვბვ მვი მპკZ ომ×vსმგნი ევ-ევი ამოვZ ციZte`ბ	1-10	
2)	მე 22-05-2014 ზილ ცბ მუ` გსYj t q აბოZ ცე ვი რი ბი გვმკ გვმც ჩე j ვბვ მვი მპკZ ომ×vსმგნი ევ-ევი ამოვZ ციZte`ბ	11-13	
3)	გვბბყ ცივგსი ციZkიZ ცკი მგნი ევ-ევი ამოვZ	14-22	
4)	A_ევი I ენი მნ ცკი მგნი ევ-ევი ამოვZ	23-24	
5)	2013-2014 მუ j i გვმკ j ო გვი I ამოვZ (ტვი)	25	მსტვრბს-2
6)	ევ-ევი ვი ავი გვმც f³ 64უ ცკი i ამოვZ (3 უ კვი Mix ცკი მნ)	26-34	მსტვრბს - 1
7)	2013-2014 A_ევი მვი` ცკი მგნი ზვი კი	35	
8)	ავი გვმც f³ ცკი i მუ ცვი კი ბი (იცი პოშკიYი) ამოვZ	36-38	
9)	B-ჟიუვი ს კვირგ	39	
10)	რj ევი ცვი ეZ® უბო დვი ი ავი ზვი აბტვი Z ცკი მგნი ევ-ევი ამოვZ	40-50	
11)	2013-2014 მუ j i ეჟ`უკკ მნი ვი`ცი ტვი 11უ ცკი i ამოვZ	51-52	
12)	რვი ავი მბჟი ამოვZ	53	
13)	ბკვი კვირგ I ამოვZ	54-56	
14)	2013-14 მუ j i ტპ კვირგ I ამოვZ	57	
15)	ტპ მვი მ პვი`ავი ავი ვტი ამოვZ	58	

24 tg, 2014 ZwiþL AbyþZ tevþW® gumK GwMc chþj vPbv mfvq MpxZ wvš-mgþni ev`eqb AMþvZt

μigK bs	Avtj vPbv	wvš-	e`v MþYKvix KgRZ® Bi	mgqmvgv	MpxZ e`v
01	02	03	04	05	
1	<p>mfvv i`iþZ mfvvZ A_®gšyvtqi evþRU AwakvLv-2, Gi 11-05-2014 vlt ZwiþLi GKvU cwiçtîi weltq Dcw`Z mKj KgRZ® `þ AvKIþ Kþib cwiçtîv Dbqb I Abþqb evþRþUi AvI Zvq A_®Aegv³i mgqmvgv, Rþ gvþm e`q vej `vLj I wv`uvÉ msvš-Ges D³ cwiçtî Dbqb I Abþqb evþRþUi AvI Zvq A_®Aegv³i mgq mvgv 29tk tg, 2014 mfvvZ Dcw`Z mKjþK D³ ZwiþLi wþK j`¶` tiþL 3q I 4_®Kvþ A_®Aegv³i cþvebv 25-05-2014 vlt ZwiþLi gþa` tevþW® `vLþji Rb` vþt` Rbv cþvb Kþib </p>	<p>AvMvgx 25-05-2014 vlt ZwiþLi gþa` Dbqb I Abþqb evþRþUi mKj cKþi 3q I 4_®Kvþ A_®Aegv³i cþvebv tevþW® vLj KiþZ nte </p>	<p>mKj cþvb cþKSkjx / ZËyeavqK cþKSkjx / cKþi cwiPvjK / cwiPvjK, cli </p>	<p>AvZ `*Z </p>	
2	<p>Pxd gvþUvis mfvþK AevnZ Kþib th, weMZ 30-04-2014 vlt ZwiþL cwb m`v` gšyvtq AbyþZ evcvDþevþW® cwiðg wivRiþbi gvmmK chþj vPbv mfvq GwMcf³ cKþimgþni AMþvZi Z_`mn mþPÎ cvlqvi çþqU tçRþUkb Dc`vçtbi e`vçtbi vþt` Rbv t`qv nq Ges vþt` Rbv tgvZiteK 22-05-2014 vlt ZwiþL gšyvtq AbyþZ evcvDþevþW® ce`wivRiþbi wKQy cKþi mþPÎ cvlqvi çþqU tçRþUkb Dc`vçb Kiv nq G tçRþUkb cþZvU cKþi m`uvv Z I Pjgvb KvþRi Qve Pxd gvþUvis</p>	<p>cþZvU GwMcf³ cKþi m`uvv Z I Pjgvb KvþRi Qve Pxd gvþUvis `Bþii B-tgBþj (cmonitoring@yahoo.com) tçY KiþZ nte </p>	<p>mKj cKþi cKþi cwiPvjK </p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vš-	eë-v MòYKvix KgRZP`Bi	mgqmvgv	MpxZ eë-v
01	02	03	04	05	
	`Bt̄ii B-t̄gBt̄j tc̄t̄Yi Rb̄" mfv̄c̄wZ mKj c̄Kí c̄wi Pvj Kt̄K w̄b̄t̄`Rbv c̄Ōvb Kt̄ib				
3	Av̄Zt̄ ḡn̄vc̄wi Pvj K (c̄w̄Ōḡ w̄īRl̄b) mfv̄t̄K Aew̄Z Kt̄ib th, c̄ŌZ ḡv̄t̄m̄ t̄ēt̄W̄P̄ Ḡw̄M̄w̄c̄ / Av̄iḠw̄M̄w̄c̄ ch̄t̄j̄v̄Pbv mfv̄q ev̄cv̄D̄t̄ēv̄W̄P̄ K̄v̄h̄t̄ḡt̄K̄ M̄w̄Zk̄xj̄ iv̄L̄t̄Z̄ tek̄ w̄K̄Oȳ h̄t̄M̄w̄c̄t̄h̄w̄x̄ w̄m̄×v̄š- M̄òȲ Kiv̄ nq̄ Ges̄ ḡn̄vc̄wi Pvj K, ev̄cv̄D̄t̄ēv̄Ōī v̄t̄w̄īZ̄ mfv̄ī K̄v̄h̄t̄ēīYx̄ ḡw̄ ch̄t̄q̄ ch̄š- mieiv̄n̄ Kiv̄ nq̄ w̄Z̄wb̄ ḡw̄m̄K̄ ch̄t̄j̄v̄Pbv mfv̄q M̄pxZ̄ w̄m̄×v̄šm̄ḡt̄nī c̄ŌZ̄c̄vj̄t̄bī w̄el̄t̄q̄ cieZ̄P̄ mfv̄q Av̄t̄j̄v̄Pbvī wb̄vḡĒ̄ īZ̄t̄iv̄c̄ Kt̄ib Ḡ c̄wīw̄w̄Z̄t̄Z̄ cēZ̄P̄ ḡv̄t̄mī Ḡw̄M̄w̄c̄ ch̄t̄j̄v̄Pbv mfv̄q M̄pxZ̄ w̄m̄×v̄šm̄ḡt̄nī c̄ŌZ̄c̄vj̄b̄ c̄ŌZ̄t̄ē`b̄ cieZ̄P̄ ḡv̄t̄mī c̄Ōḡ m̄B̄v̄t̄n̄ P̄xd̄ ḡwb̄Ūwis̄ Gī `B̄t̄ī tc̄t̄Yī Rb̄" mfv̄ī mfv̄c̄w̄Z̄ mKj̄ t̄R̄v̄bj̄ c̄āvb̄ c̄ŌK̄š̄kj̄x̄ Ges̄ c̄Kí̄ c̄wī Pvj̄ K̄MȲt̄K̄ w̄b̄t̄`R̄bv̄ c̄Ōvb̄ Kt̄ib	c̄ŌZ̄ ḡv̄t̄m̄ Ab̄ȳŌZ̄ t̄ēt̄W̄P̄ Ḡw̄M̄w̄c̄ / Av̄iḠw̄M̄w̄c̄ ch̄t̄j̄v̄Pbv mfv̄q M̄pxZ̄ w̄m̄×v̄šm̄ḡt̄nī c̄ŌZ̄c̄vj̄b̄ c̄ŌZ̄t̄ē`b̄ cieZ̄P̄ ḡv̄t̄mī c̄Ōḡ m̄B̄v̄t̄n̄ P̄xd̄ ḡwb̄Ūwis̄ Gī `B̄t̄ī tc̄t̄Ȳ K̄it̄Z̄ n̄t̄e	mKj̄ t̄R̄v̄bj̄ c̄āvb̄ c̄ŌK̄š̄kj̄x̄ / c̄Kí̄ c̄wī Pvj̄ K̄MȲ	cieZ̄P̄ ḡv̄t̄mī c̄Ōḡ m̄B̄v̄t̄n̄	
4	c̄wī Pvj̄ K, c̄l̄ī mfv̄t̄K̄ Aew̄Z̄ Kt̄ib̄ th, Pj̄w̄Z̄ A_ēŌt̄ī f̄iḡ D̄b̄q̄b̄ Kī c̄wīt̄k̄v̄taī Rb̄" Ab̄q̄q̄b̄ iv̄R̄`Lv̄t̄Z̄ eiv̄t̄x̄ī Z̄j̄ b̄v̄q̄ ēq̄ AZ̄`š-Kg ḡw̄ `B̄t̄ī B̄t̄Z̄vḡt̄ā" c̄Ōḡ w̄K̄w̄ t̄ AeḡP̄KZ̄ Ūw̄K̄v̄ A_ēŌt̄īī t̄kl̄ c̄Ōš̄t̄Kl̄ m̄w̄ȲP̄t̄c̄ ēq̄ nq̄wb̄ Ḡ tc̄t̄Ȳt̄Z̄ D̄³̄ Lv̄t̄Z̄ A_ēAēw̄q̄Z̄ v̄K̄vī m̄w̄eb̄v̄ īt̄q̄t̄Ō Ḡ w̄el̄t̄q̄ t̄R̄v̄bj̄ c̄āvb̄ c̄ŌK̄š̄kj̄x̄MȲ mfv̄t̄K̄ R̄iv̄vb̄	<ul style="list-style-type: none"> • f̄iḡ D̄b̄q̄b̄ Kī Lv̄t̄Z̄ ev̄cv̄D̄t̄ēī eiv̄ī R̄w̄ib̄t̄q̄ m̄t̄š̄tr̄īš̄t̄ s̄k̄l̄ j̄ēl̄ā t̄r̄š̄ās̄k̄ḡḡēr̄ b̄r̄āb̄r̄ p̄t̄r̄ B̄m̄j̄ K̄it̄Z̄ n̄t̄e • মাঠ দপ্তরের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ স্থানীয় তহসিল Āw̄d̄m̄ t̄_̄t̄K̄ f̄iḡ D̄b̄q̄b̄ Kt̄īī w̄ej̄ m̄S̄M̄Ōc̄ēR̄ 	ḡw̄ ch̄t̄q̄ī mKj̄ w̄b̄ēt̄x̄ c̄ŌK̄š̄kj̄x̄ / Z̄Ē̄ȳēav̄q̄K̄ c̄ŌK̄š̄kj̄x̄MȲ	h_vkx̄N̄Ō	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vS-	ēē-v MōYKvix KgRZʔ Bi	mgqmvgv	MpxZ ēē-v
01	02	03	04	05	
	<p>th, vbxq Znmj Avclm t_tK vej bv cvl qvq A_cwi tkva Kiv hvqub G velq AwZt gnvcwi Pvj K (A_ḡ mfvtk Rvrbv th, vbxq Znmj Avclm t_tK vbR Dt`v`M vej msMāceR vej cwi tkvtai ēē-v MōY Ki tZ nte G cwi wZtZ fvg Dbqb Ki LtZ evcDtevi eivl Rwb tq</p> <p>বিল প্রদানের জন্য সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসকগণকে পত্র দেয়ার জন্য সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণকে সভাপতি নির্দেশনা প্রদান করেন।</p>	<p>eivl KZ mgj q A_ē`tqi ēē-v MōY Ki tZ nte </p>			
5	<p>cwi Pvj K, cli mfvtk Rvrbv th, Avc`Kvj xb Ri`ix KvR ev`evqtbi t`ḡt mīPe, cwb m`u` gš`y`j`tqi Abtgv`b MōtYi cōqRbxqZv i`tqtQ G cōstM Pxd gubUwis mfvq AwfgZ e`3 Ktib th, mīPe, cwb m`u` gš`y`j`tqi Abtgv`b cvl qv mgq mvtc`ḡ velq GtZ Ri`ix KvR ev`evqtbi`xNfīxZvi Kvi tY evcDtevi AeKvWtgv I Ab`vb`</p> <p>গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা রক্ষা বাধাগ্রস্থ হতে পারে। এ প্রেক্ষিতে সংশ্লিষ্ট ZĒjeavqK cōKšjx KZR Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi ōtNvly cTō Gi Abjy uc mīPe, cwb m`u` gš`y`j`tq (`ḡ AvKIḡt hM-mīPe, evtRU I AwWU, cvmg) eivei tōY Ki tZ nte </p> <p>• সংশ্লিষ্ট রিজিওনের অতিঃ মহাপরিচালকের AbgywZ e`ZxZ Ri`ix Avc`Kvj xb KvR Avi`c Kiv hvte bv </p> <p>Ges msMāceR rijiōner atiz: mahāpāricālakēer anūmati gḡhḡ ceR Ri`ix Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi c`ḡc MōtYi</p> <p>জন্য সভাপতি সংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশনা প্রদান করেন।</p>	<p>• ZĒjeavqK cōKšjx KZR Ri`ix Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi ōtNvly cTō Gi GKwU Abjy uc mīPe, cwb m`u` gš`y`j`q (`ḡ AvKIḡt hM-mīPe, evtRU I AwWU, cvmg) eivei tōY Ki tZ nte </p> <p>• সংশ্লিষ্ট রিজিওনের অতিঃ মহাপরিচালকের AbgywZ e`ZxZ Ri`ix Avc`Kvj xb KvR Avi`c Kiv hvte bv </p>	<p>সংশ্লিষ্ট তত্ত্বাবধায়ক cōKšjx M Y </p>	h_vmg tq	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ëë~v MòYKvix KgRZ@ Bi	mgqmvgv	MpxZ eë~v
01	02	03	04	05	
6	<p>vmBAvBuc-1 cKtíi cwiPvjK mfvtk AeinZ Ktib th, evcvDtevtWp AibK RvqMv Rvq tevtWp bvtg tiwRw="Kiv nqvb wKŠ' wbgqz fvg Ki t`qv nq"Q Ges AibK RvqMv tevtWp bvtg AvamòtYi bw_f³ ntjI AvigM bw_f³ nqvb cãvb cKŠkjx, tK>`xq AAj G e'vcvti Avtiv Rvbv th, AibK RvqMv AvamòYKZ RvqMv eua t`evi K_v_vKtjI Aib'i RvqMv eua wbgqy Kivq GLb Aib'i RvqMv LvRbv w`tZ nq"Q G tcv`tZ AvZt gncwiPvjK (A_) Rvbv th, miKvix mvtfvvi gv cwi`kšb tmj bZb gvij Kvbvi c`q tKvb cãZvbva tmLvb Dcv`Z bv_vKtj Zv ce@ZPgvi tKi bvtg tiKWp³ nq hvq Ges cieZ@Z Zv wbi mfb gvjv tgvKí gvi Avktq wbtZ nq G cwiw`vZtZ</p> <p>বোর্ডের জমি রেজিস্ট্রেশন সংশ্লিষ্ট জটিলতা নিরসনের লক্ষ্যে ভূমি ত্রুটি উজ্জ্বল আদ্যমি মত_ থম্মথম্ম ceR h_vh_ eë~v MòtYi Rb' cwiPvjK, fvg I ivR`tk mfvcaZ wbt`Rbv cãvb Ktib </p>	<p>evcvDtevtWp bvtg AvamòYKZ wKŠ' tiwRw"³ bq Gijc RvqMv tiwRw" Kitz fvg tmUj tgvU Awctmi mvt_ thvMthvM Kti cieZPKg@wi Kibv MòY Kitz nte </p>	cwiPvjK, fvg I ivR`t	h_vkxNq	
7	<p>cãvb, cwb eë~vcbv mfvtk Rvbv th, evcvDtevtWp Kvh@tgi cPvivi Rb' Zui `Bi ðevsjt`k cwb Dbqb tevtWp weMZ 5 eQtii mvdj` I ARB0 kxIR cy`K cKvtk AvMòx Ges Gi Rb' eivt`xi cãqRb mfvcaZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • cy`K cKvtki mjbv`@ cãvebv gncwiPvjK, evcvDtevt eivei wjwLZfvte Dc`vcv Kitz nte • evcvDtevtWp mgvB I Pjgvb tmP cKí 	cãvb, cwb eë~vcbv / cwiPvjK, cPvi tmj	h_vkxNq	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	eë-v MhYKvix KgRZf` Bi	mgqmıgv	MpxZ eë-v
01	02	03	04	05	
	<p>GtZ DrmwNz teva Kti etjb th cwb Dbqpb textWp KvR Ges KvtRi „i“Z; wetePbvq Gi cØvi GK`g bvB ej tj B Ptj Ges wclU I Btj KUibK wgvWqvZ Gi e`vcK cØviYv cwb Dbqpb textWp fvegyZfK D34j Kite AZtci wZwb cåvb, cwb eë-vcbvK Zui cØve wjwLZfite Dİvcb Kitz etjb Ges weUwfi mvt_ thwMthvM Kti wetkl Kti evcvDtevtWp tmP cØi mgñi wfwl cØviYvi e`vcvti cØqvRbxq wbt` Rbv t` b </p>	<p>mgñi mptj cØviYvi Rb` weUwfi mrvqZvq wfwl cØviYvi eë-v MhY Kitz nte </p>			
8	<p>cØi cwiPvjK, K`wcluj (cvBjU) tWRS mfvK AewNz Ktib th, MZ eØti tWRS Kiv RvqMvq G eØi bv Kti AbT Kivq Uv`dclm®Kugul KZR i¶Yvte¶Y tWRS KvtRi cwıgvı wbtZ AcviMZv cØvk Kivq KvtRi wej cwiıkva AvUtK AvtQ cåvb cØKŞkj x, ga`-cwØgvAj Zvi tRvtbi Avl Zvf³ ØP> bv evıwıqv b`x LbbÓ kılR cØi m=utK®etjb th, cØi tWRS KvtRi 8ıw c`vtKtRi gta` 3ıw c`vtKtRi t¶tT gvW `Bti cwi gvtci mvt_ Uv`dclm®Kugulı cwi gvtci 23% Gi gZ Zvi Zg` nıqvq Gi wej cwiıkva AvUtK tMtQ G QıovE ZEıevıvqK cØKŞkj x, gagbımsn cli mvtK® mfvK AewNz Ktib th, `vBıı K Ges e`w³MZ cØqvRtb gvtS gvtS Uv`dclm® GK</p>	<p>KvtRi cwıgvı MhY Ges m`m` mspvš-mKj RıwJ Zv Pxd gubUwis I AvnevqK, Uv`dclm® mvt_ `evK Kti wımb ceR „YMZ gvb eRvq tıtl KvtRi AMwZ ZıvıšZ Kitz nte </p>	<p>Pxd gubUwis / cØi cwiPvj KMY / AvnevqK, Uv`dclm®</p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë`v MòYKvix KgRZ® Bi	mgqmvgv	MpxZ e`v
01	02	03	04	05	
	<p>m`tm`i c0vb I Aci m`tm`i AvMgtbi gvtS GKwaK w`tbi wej`nq hv KvRi MvZtK e`nZ Kti Ges G cwiw`vZ tgvKvtejvq KvRi `t_°Aī mvtKj® f³ tKvb mnKvix c0KŠkjxtK w`tq ga`eZ® mgq MYbv Kivtbr hvq wKbv G e`vcvti w`K wbt`Rbv Pvb we`vwi Z Avtj vPbvŠ- mfvicvZ Uv`tdvm®mspυvŠ-mKj RvUjZv wvimtb Pxd gvbUwis Ges AvneqK, Uv`tdvm®Gi mvt_`%vttK emvi</p> <p>জন্য সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালকদের নির্দেশনা দেন।</p>				
9	<p>cKí cwiPvjK, kni i¶v cKí (tdR-4) mfvttK AemvZ Ktib th, KtqKvW DC-প্রকল্পের সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলীর MvcdjZxi Kvty cKíw mefxbfvte mgvB Kiv mpe nte bv G weitq cKí cwiPvjK cUqvLvjx cvb Dbqpb wefvM, ivsMvgwU cli wefvM I PÆMög cli wefvM-1 Gi 3vU কাজের সমস্যার কথা উল্লেখ করে তা নিরসনের জন্য সংশ্লিষ্ট c0vb c0KŠkjx I ZÉyeavqK c0KŠkjxMtyi n`¶¶tci Abtjiva Rvbvb G chfey সভাপতি সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলী I ZÉyeavqK c0KŠkjxMYttK mgm`v DEiY ceR KvR_`tjv wv`® mgtqi gta`B mgvBKiTYi c0Pón MòTYi Rb` wbt`Rbv c0vb Ktib </p>	<p>cKíw PjvZ A_`eQti mgvBi Rb` wba¶iZ; KvRb cKtí i mKj ev`e KvR wv`® mgtqi gta`B mgvBi mefZK c`¶¶c MòY Kitz nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলীগণ / ZÉyeavqK c0KŠkjxMY / wbe¶x c0KŠkjxMY </p>	h_v`*Z	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë'e`v MòYKvix KgRZ@`Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e`v
01	02	03	04	05	
10	<p>câvb c0KŠkj x, DËivÂj mfvtk Rvbvb th, 0KioM0g tRjvi wPjgvix I Djvcj Dc†Rjvaxb `eivMxi nvU I wPjgvix e`i epcj b†i Wvb Z†ii fv½b n†Z i¶v0 kxlr cK†i cK†i GjvKvi DR†b epcj b†i e`vcK</p> <p>ভাংগনের ফলে একটি সুইস গেট হুমকির সম্মুখীন এবং এ মুহুর্তেই জরুরী আপদকালীন কাজের মাধ্যমে সুইস গেটকে রক্ষা Kiv m=ê bv ntj cK†i GjvKv Ges Gi Av†k cv†ki GjvKvq m=ut`i e`vcK ¶q¶wZi AvksKv t`Lv w†qtQ G cwiw`wZ†Z Ri`ix KvRw cK†i GjvKvi evnti weavq Abpqb ivR`^ev†RU n†Z A†_p ms`vb m†c†¶ Ri`ix Avc`Kjxb KvRw i`i` Kivi c0hvRbxq e`e`v M0†bi Rb` সংশ্লিষ্ট সকলকে দিক নির্দেশনা দেন।</p>	<p>Ri`ix Avc`Kjxb KvR mWkfvt e m=uv`†bi</p> <p>মাধ্যমে প্রকল্পের উজানের সুইসটিকে ব্রহ্মপুত্র b†i fvsMb n†Z i¶v Ki†Z n†e </p>	<p>câvb c0KŠkj x, DËivÂj / ZËjeavqK c0KŠkj x, iscj cli m†Kp-1 / wbe¶x c0KŠkj x, KioM0g cli wefvM </p>	<p>AvZ mEj </p>	
11	<p>ZËjeavqK c0KŠkj x, tdYx cli m†Kp mfvtk AeinZ K†ib th, AvZt gnvcwiPvjK (ce0wiriR1b) tK AvnevqK K†i 0bZb WwKwZqv cjvZb WwKwZqv t0vU tdbx b`x teimb Dbqb0 kxlr cK†i AvlZvq g0vcj tKvRvi wbg¶Y evi evi e`_Zvi KviY Abm0†b GKw Kigw MVb Kiv n†qtQ Kigw ciZte`b A`vena bv t`qvq mfvciZ Am†šH cKvk K†ib wZvb G tKvRvi wbg¶Y evi evi e`_Zvi KviY Abm0†bi cvkvcwk cK†i PjvKjxb mg†q</p>	<p>Kigwli w†cvU `*Z `wLj Ki†Z n†e Ges Kigwli c0vebri Av†jv†K Rp, 2015 gv†mi g†a` g0vcj tKvRvi wbg¶Y KvR mgvB Ki†Z n†e </p>	<p>AvZtgnvcwiPvjK (ce0 রিজিওন) / সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiPvjK </p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë'e~v MòYKvi x KgRZ@` Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e~v
01	02	03	04	05	
	<p>cKí KgRZ@` i fvgKv Ges bZb Kti gDvcj tKvRvi vbg@Y KiYxq m=ú†K©mjbw` cÙvebvmn `*Z wi†cvU©`wL†ji Rb` KigvDi AvneqK†K w†` Rbv cÙvb K†ib GQov KigvDi cÙvebr Abjv†i gDvcj tKvRvi vbg@Yi h_vh_ c`†¶c MòY K†i Rb, 2015 gv†mi g†a` cKíwL mgv†i Rb` cKí cwi Pj K†K w†` Rbv cÙvb K†ib </p>				
12	<p>Pxd gvblwis mfv†K AewZ K†ib th, gvbbxq cãvbgŠxi cãZkãZ ÒPw` c†i tgNbv I WwKwZqv b`xi tWwRsó, ÒKwomôtg aijv, epcy†, wZ~v-I `pKgvi b`x†Z tWwRsó, “কুমিল্লায় তিতাস নদী খনন” এবং “ময়মনসিংহে ব্রহ্মপুত্র নদী Lbbó kx†R cKí mg†ni wWwvcic cÙqb Kiv Avek`K G tç†¶†Z K`wclv†j (cvBj U) tWwRs cK†i i cKí cwi Pj K mfv†K Rvbvb th, B†Zvg†a` mgv†vi Draft Final Report `wLj Kiv n†q†Q G†nb cwi w`wZ†Z gvbbxq cãvbgŠxi cãZkãZ cKí ,†jv `*Z ev`evq†bi Rb` cKí ,†jvi ,i`Zi w†e†Pbvq Draft Final Report Gi mçwvik Abjvqx cK†i i wWwvcic cÙZceR cKí Ab†gv`†bi cÙqvRbxq e'e~v MòYmn cKí ,†jv GwWw†Z meR cvZvq AŠ¶w³i Rb` cKí mvi-m†¶¶c cÙ†bna d†v†le†r jnyô s†w†††† mKj†K w†` Rbv t`b </p>	<p>cK†i i Draft Final Report Gi mçwvik Abjvqx wWwvcic cÙZceR cKí Ab†gv`†bi cÙqvRbxq e'e~v MòYmn cKí ,†jv GwWw†Z meR cvZvq AŠ¶w³i e'e~v w†b†Z n†e </p>	<p>সংশ্লিষ্ট জোনাল প্রধান cÙKŠkj x / cãvb cwi Kíbv / cwi Pj K, Kvh†g </p>	AwZ `*Z	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ëë-v MòYKvix KgRZ® Bi	mgqmvgv	MpxZ eë-v
01	02	03	04	05	
13	<p>mfvcwZ mfvtk AewZ Ktib th, weMZ 30-04-2014 wlt Zwi tL cwb msh` gšyvj tq AbyoZ evcvDtevtW® cwöög wiwRI tbi gwmmK chñjvPbv mfvq gvbbxq gšg gtr`q cKtíi ,YMZ gvb eRvq titL cKí ev-evqbm n আরএডিপি বরাদ্দ সম্পূর্ণরূপে ব্যয়ের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে wbt`Rbv cövb Ktib Pj wZ A_ëQti i 10 (^k) gvtmi AMöwZ chñjvPbvq A`veva cKímgñi AwRZ Avw_R Ges ev-e AMöwZtZ wZvb AmtšwH cKvk Ktib G প্রসঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ সভায় জানান যে, প্রকল্প সমূহের ZZxq wKw`† UvKv Aegp³tZ wej†ñ KvitY cKtíi AMöwZ e`vnZ n†Q G cwiv`wZtZ mfvcwZ ZZxq Ges PZL_ëKw`† UvKv GKevti Aegy³ Kti Pj wZ A_ëQti i eiv†i i mgy`q A_ë`qmn Kv†Ri ,YMZ gvb eRvq titL cKí ev`বায়নের সর্বাঙ্গিক প্রচেষ্টা গ্রহণের জন্য পুনরায় সংশ্লিষ্ট mKj †K wbt`Rbv cövb Ktib </p>	<p>GwMwcf³ cKímgñi ,YMZ gvb eRvq titL `*Z ev-evqb Kitz nte Ges cKtíi AbK†j eiv†i KZ mgy`q A_ë`q wbwöZ Kitz nte </p>	<p>mKj †Rvbj cäv b cöKškj x / ZÉjeavqK cöKškj x / wbeñx cöKškj x </p>	<p>h_v`*Z </p>	
14	<p>AwZt gnicwi Pj K (ceñiwRI b) mfvtk AewZ Ktib th, GwMwcf³ evcvDtevti cKímgñi tWwRs / tgKwbK`ij এক্সকামিশন কাজের সংস্থান রয়েছে। তিনি আরও উল্লেখ Ktib th, evcvDtevti Aaxb tWwRvi cwiv`Btii 17 wU mPj tWwRvi Av†Q Ges Av†I 11 wU bZb tWwRvi μq cñhvaxb </p>	<ul style="list-style-type: none"> • evcvDtevti GwMwcf³ cKímgñi tWwRs KvR_†jv tWwRvi cwiv`Btii gva`tg ev-evqb Kitz nte • GwMwcf³ th mKj cKímgñi tWwRs Kv†Ri ms`vb itq†Q, †m mKj cKtíi 	<p>cäv b cöKškj x, tWwRvi / সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiv Pj KMY </p>	<p>h_vmg†q </p>	

μῖgK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ēē-v MōYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ ēē-v
01	02	03	04	05	
	<p>GZ,tjv tWRvi mōvte ēēvntii ēē-v MōY Kiv cōqvRb ZvOrov evcvDtevōi tWRvi cwi`Bi `Avtq cwiPwjZ GKw ms`v cōqktB At_P Afvte ms`vq KgPZ KgRZP / KgPvix`i teZb fvZw` cwi`ktvTai tḡtḡ Amjeav nt`Q tWRvi cwi`Bi θriv GwMwcfḡ cKtḡi tWRs KvR,tjv tWRvi cwi`Bi θriv ev`evqḡbi ēē-v tbcv ntj tWRvi,tjvi mōze`envimn ms`vi KgRZP / KgPvix`i teZb fvZw` cwi`ktvTai mḡhvM mḡ nte we`wiiZ Avtj vPbv tkḡl mfvcwZ evcvDtevi GwMwcfḡ th mKj cKtḡi tWRs Gi ms`vb AvtQ, tm me cKḡi cwiPvj KmbḡK tWRs KvR tWRvi cwi`Bḡii gva`ḡg ev`evqḡbi Rb` tWRvi cwi`Bi eivei ŌAbḡiva cTŌ cvVḡḡbvi vbḡ`Rbv cŌvb Kḡib Zte tWRvi cwi`Bi tWRs KvR ev`evqḡb AcvIMZv cKvk Kḡtj `icḡ AvnevB Kḡi Ab` cōZōḡḡbi gva`ḡg tWRs KvR ev`evqḡbi ēē-v MōYi Rb` vbḡ`Rbv cŌvb Kḡib </p>	<p>cwiPvj KmbḡK tWRs KvR tWRvi cwi`Bḡii gva`ḡg ev`evqḡbi Rb` tWRvi cwi`Bi eivei ŌAbḡiva cTŌ tcŌY KḡtZ nte; Zte tWRvi cwi`Bi tWRs KvR ev`evqḡb AcvIMZv cKvk Kḡtj `icḡ AvnevB Kḡi Ab` cōZōḡḡbi gva`ḡg tWRs KvR ev`evqḡbi ēē-v MōY KḡtZ nte </p>			

MZ 22-05-2014 wlt Zwi tL cw b m a u` g s y j t q A b y o Z e v c v D t e v i c e q i w R I t b i g w m K G w l u c c h i j v P b v m f v q M p x Z w m x v s i m g t n i e v l e q b A M M i z w b g i e j c t

µt bs	Avtj vPbv	w m x v s i	e v l e q b K v i x m s v	m g q m g v	M p x Z e e v
K)	<p>0Avcvi mjgv-Kukqviv cKí (2q mstkwaz)0 kxlR cKtíi vel tq Avtj vPbvKvtj evcvDtev mfvtK Rvbvb th, iungcj cvau nvDfR 4w cvau vcb Kiv ntqtQ Zte, 10nglvi BbtUK Pvtbj tftz tmtQ Gi Kvib wntmte gnicwi Pj K mfvtK Rvbvb th, maEZ Getj kb ntqtQ mfvcwZ fvzb GjvKvi gmwR` w` w`b` bfvte cptubgvb Kivi vel tq wbt` Rbv c0vb Ktib G vel tq hM`c0b, tmP DBs, etj b th, cKíw eZgvtb 2001 ntZ 2014 tggvt` ev`lvqtb i Rb` wbaM Z Ges Gi e`q 131.50 tKwU UvKv cKíw` vM`gvt` Pjgvb cKíw i tggv` Avei Rb 2015 chS (GK eQi) ew`i vel tq c0ve cvlqv tmtQ G tcvYtZ cKtíi ev`lvqb KVR` az mgvB Kivi vel tq , iazytivc Ktib mfv G vel tq GKgZ tcvY Kti </p>	<p>0Avcvi mjgv-Kukqviv cKí (2q mstkwaz)0 kxlR cKtíi fvzb GjvKvi gmwR` w` w`b` bfvte cptubgvb Kivmn cKtíi ev`lvqb KVR` az mgvB Ki tZ nte </p>	mswko ms v	h_vmg tq	<p>wm xv s i - t g v Z t e K e e v M h t Y i জন্য সংশ্লিষ্ট সকল কর্মকর্তাগণকে wbt` Rbv t` qv ntqtQ </p>
L)	<p>0bZb WwKwZqv I c j v Z b W w K w Z q v - t Q u t d Y x b` x w b` v k b 0 c K t i i w e l t q A v t j v P b v K v t j e v c v D t e v i c 0 Z w b a m f v t K R v b v b t h, c K t i i A v l Z i q g j v c j t K v R v t i i K v R t k l K i v m a e n q u b, c K t i i w l u c w c 4 _ e v t i i R b m s t k v a b K i v n t q t Q w l u c w c t Z b K k v i m g m v Ges c 0 g w t K w i` d v e i b v a i v i K v i t b e v i e v i w l u c w c m s t k v a t b i c 0 q v R b n t q t Q g t g` m f v t K R v b v t b n q w e` l u i Z A v t j v P b v t k t l m w K f v t e c K i e v l e q t b i j t y` e v` m a s Z f v t e c K i c l q t b i w e l t q m f v c w Z w b t` R b v c 0 v b K t i b G K B m t _ c K t i i` i c l c 0 q v K i Y 1 5 b t f m t G i g v t S m a u b e e R b t f m t 1 5 Z w i t L i c i c i B K v h e` k c 0 v b K i t Z n t e t K v b K v i t b 1 5 b t f m t G i g v t S K v h e` k c 0 v t b e` n t j w e l q u w m s v c a v t K A e w n Z K i t Z n t e G e s m s v c a v b w e l q u w g s y j q t K A e w n Z K i t e </p>	<p>m w K f v t e c K i e v l e q t b i j t y` e v` m a s Z f v t e c K i c l q b K i t Z n t e G e s c K t i i` i c l c 0 q v K i Y 1 5 b t f m t G i g v t S m a u b e e R b t f m t 1 5 Z w i t L i c i c i B K v h e` k c 0 v b K i t Z n t e t K v b K v i t b 1 5 b t f m t G i g v t S K v h e` k c 0 v t b e` n t j w e l q u w m s v c a v t K A e w n Z K i t Z n t e G e s m s v c a v b w e l q u w g s y j q t K A e w n Z K i t e </p>	cvmg/ evcvDtev	h_v` h z	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL A b y o Z t e v W P g w m K c h i j v P b v s b a y s a n g s h i s t s a k a l k e b a v b h a g r h e n e r R b` w b t` R b v t` qv ntqtQ </p>
M)	<p>0cwb e`e`vcv Dbqb0 cKí Avtj vPbvKvtj evcvDtev i c 0 Z w b a m f v t K R v b v b t h, c K í m v n v h` m s u k o t h m K j c K t i i A v i w c G e`q K i v m a e n t e b v t m m K j c K t i i A v i w c G 0 c w b e`e`vcv D b q b 0 k x l R c K t i i A b K t j e`t q i w e l t q c 0 P o v t b q v t h t Z c v t i m f v q G w e l t q G K g Z t c v Y K t i b </p>	<p>c K í m v n v h` m s u k o t h m K j c K t i i A v i w c G e`q K i v m a e n t e b v t m m K j c K t i i A v i w c G 0 c w b e`e`vcv D b q b 0 k x l R c K t i i A b K t j e`t q i w e l t q c 0 P o v w b t Z n t e </p>	evcvDtev	h_vkxlv	<p>B i m A v i A v i w c, w m B A v B u c - ১ ও ব্র- t M v i c K t i i A e`w q Z e` A v i w c G, D c t h v R t b i g v a`t g 0 c w b e`e`vcv D b q b (l q w c) 0 k x l R c K t i i A b K t j e i v l c 0 v b K i v n t q t Q </p>

N)	<p>Ohgpbv b`xi evgZxi fv½b ntZ Rvgvj cj tRjvi evnv`jvev` NvU ntZ dUwb evRvi chS I mwi lvevox Dc:Rjvaxb wcsbv evRvi Gj vKv Ges Bmjvgcj Dc:Rjvq nwiYaiv ntZ nviwMjv chS Zxi msi¶Y (2q mstkwaz)0 kxlr cKti i wltq AvtjvPbvKvtj cKti cwiPvj K mfvtk Rvbv th, cKtiwLi AbKtj mstkwaz GwvctZ 45.00 tKwU UvKv eivl ivLv ntqtQ, cKtiwLi AbKtj AwZwi³ Avtiv eivl cOqvRb mfvctZ Dc:thvRtbi gva'tg AwZwi³ eivli cOqvRbxq e'e`v MAtYi Rb` msikw mKj tk wbt` Rbv cOvb Ktib GKbmv_ msikw cAvb cOKSkj xK cKti cwi` kceR cwi` k b cOZte` b gsyvj tq tcOYi wbt` R cOvb Ktib </p>	<p>Ohgpbv b`xi evgZxi fv½b ntZ Rvgvj cj tRjvi evnv`jvev` NvU ntZ dUwb evRvi chS I mwi lvevox Dc:Rjvaxb wcsbv evRvi Gj vKv Ges Bmjvgcj Dc:Rjvq nwiYaiv ntZ nviwMjv chS Zxi msi¶Y (2q mstkwaz)0 kxlr cKti i Rb` Dc:thvRtbi gva'tg AwZwi³ eivli cOqvRbxq e'e`v MAtYi KiZ nte </p>	<p>cvmg/ evcvDtev</p>	<p>h_vkxNº</p>	<p>Dc:thvRtbi gva'tg cKti i AbKtj AviGwvnc eivl 4500.00 j¶ UvKvi AwZwi³ Avi l 1990.00 j¶ UvKv eivl cOvb Kiv ntqtQ </p>
O)	<p>mfvctZ mfvtk AevnZ Ktib th, cKti i mweR AMwZ chfeyti Rb` G gsyvj tqi cOZgsh mKj cKti chfeyY Kiteb </p>	<p>cKti i mweR AMwZ chfeyti Rb` G gsyvj tqi cOZgsh mKj cKti chfeyY Kiteb </p>	<p>gubbxq cOZgsh</p>	<p>h_vmgfq</p>	
P)	<p>OeyoM½v b`x cpia`vi (bZb atj kix-cj jx-eskiv-ZivM-eyoM½v wi fvi wnt`-g)0 kxlr cKti AvtjvPbvKvtj mfvctZ me aitYi tWRS kvhptgi tytl tWRvi cwi` BitK AMwaKvi cOvbi Ges tWRvi cwi` BitK G wltq mtpZb_vKvi wbt` Rbv cOvb Ktib </p>	<p>me aitYi tWRS kvhptgi tytl tWRvi cwi` BitK AMwaKvi cOvb Ges tWRvi cwi` BitK G wltq mtpZb_vKtiZ nte </p>	<p>evcvDtev/ tWRvi cwi Bi</p>	<p>h_vmgfq</p>	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL AbpZ tevWp gwMK chfj vPbv সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাযথ ব্যবস্থা MAtYi Rb` wbt` Rbv t` qv ntqtQ </p>
Q)	<p>mKj aitYi tWRS kvRi Rb` Kwovi cOR± cOvb KtiZ nte gtmfvq wbt` Rbv cOvb Ktib </p>	<p>mKj aitYi tWRS kvRi Rb` Kwovi cOR± cOvb KtiZ nte </p>	<p>evcvDtev</p>	<p>h_vmgfq</p>	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL AbpZ tevWp gwMK chfj vPbv সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাযথ ব্যবস্থা MAtYi Rb` wbt` Rbv t` qv ntqtQ </p>
R)	<p>Oewvli Dbqb0 kxlr cKti i wltq AvtjvPbvKvtj cKti cwiPvj K mfvtk Rvbv th, wvnc Abjvqx cKti Gj vKvi tgvU 10.9 wktgt (32 jy Nbugt) tWRS Gi Rb` wbaWi Z wqj wbehx cOKSkj x, tMcvj MA, cli ntZ GLb chS tPbtR 0.00 ntZ 5.50 wktgt chS 20 jy Nbugt tWRS ntqtQ hvi gj` BtZvgt` cwi tkva Kiv ntqtQ tPbtR 5.50 ntZ ewK Astki tWRS mubentqtQ hvi cwi gvY cfi vtv tWRSKZ Askmn tgvU 32 jy 76 nrvvi Nbugt tWRS mubentqtQ gtmWRvi cwi` Bi ntZ mfvtk Rvbv nq tWRvi cwi` Bi ntZ Avtiv Rvbv nq th, Aewo tWRSKZ Astki gwLi cwi gvY tMcvj MA cli KZR GLb chS</p>	<p>Oewvli Dbqb0 kxlr cKti i tgvU tWRSKZ Aewo gwLi cwi gvYi nmve gnvcwi Pvj K, evcvDtev l cKti cwiPvj K eivei tcOY KiZ nte </p>	<p>wbehx cOKSkj x, evcvDtev, tMcvj MA</p>	<p>AvMvgx 07 Kg e¶mi gta`</p>	<p>cKti i tgvU tWRSKZ gwLi cwi gvY wbehx cOKSkj x, tMcvj MA cli wfvMi `¶i K bs-1034 Zis- 27-05-2014 wlt tgvZvteK cKti cwiPvj K, nvl o l Rj vfv Dbqb tevWp wku tcOY Kiv ntqtQ </p>

<p>cZ`qb Kiv nqub hvi Kviþb tWRvi cwi`Bþii teZb-fvZw` cwiþkva Kiv hv`Q bv ve`wiZ Avtj vPvþkþl vbeþx cþKSkjx, evcvDþev, tMvcyj MÄ þK AvMvgx 07 Kgþ etmi gþa` cKí GjvKvi þgvU tWRsKZ Aenkó gwUj cwi gþYi wmwve gncwi Pvj K, evcvDþev l cKí cwi Pvj K eivei t`qvi welfq mfvcwZ wþ` R cþvb Kþib </p>				
---	--	--	--	--

মন্ত্রণালয়/বিভাগ : পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদনঃ

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০১।	ঢাকা নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন। (সিদ্ধিরগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি; তারিখঃ ১৪/০২/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী গত ২০১০-১১, ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাত হতে মোট ৩.৫৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জলাবদ্ধতা ও নিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নয়নের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ্য অপসারণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। আন্তঃমন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্ত মোতাবেক প্রকল্পটি ডিসেম্বর, ২০১৪ মাসের মধ্যে ওয়াসার নিকট হস্তান্তর প্রক্রিয়াধীন।
০২।	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ড্রেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিরি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিরি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
০৩।	কুড়িগ্রামের ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীতে নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ড্রেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিরি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিরি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
০৪।	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা এবং সরাইল উপজেলায় বেড়ীবীধ নির্মাণ করা। (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/১০)	-	-	-	"তিতাস নদী পুনঃখনন" প্রকল্পের ডিপিরি (প্রাক্কলিত ব্যয় ৫৯৪.০৬ কোটি টাকা) ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছিল। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮.০৫.২০১২ তারিখে ডিপিরিটি ফেরত প্রদান করে। প্রকল্পের সমীক্ষা কাজ ডিসেম্বর/২০১৩ এ সম্পন্ন হয়েছে; সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী DPP প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে। "সরাইল উপজেলায় বীধ নির্মাণ প্রকল্পের" ডিপিরির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে এবং তদানুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রাস্ট ফান্ড এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.৮৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৫।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশাল্লাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৩৮.০১৮.০২.০০. ০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০৭/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে)।	-	-	-	"বাগেরহাট জেলার পোন্ডার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিল উন্নয়ন প্রকল্প" শিরোনামে ২৭৯.৪৭ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়ন কাল জুলাই ২০১১ থেকে জুন ২০১৪) একটি ডিপিরি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে পূর্ণাঙ্গ সামাজিক পরিবেশগত এবং কারিগরী সমীক্ষা সম্পাদনপূর্বক তার ভিত্তিতে প্রকল্প পুনঃপ্রস্তাবসহ ডিপিরি ফেরত প্রদান করা হয়। তৎপ্রেক্ষিতে সমীক্ষার জন্য IWM কে ০২/০৪/২০১২ তারিখে (ব্যয় ১.২৪ কোটি টাকা) নিয়োগ দেয়া হয়েছে। ডিসেম্বর/২০১৩ তে final report পাওয়া গিয়াছে; সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে প্রণীত ডিপিরির উপর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই বাছাই কমিটির সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত ডিপিরি বোর্ডের পরিকল্পনা উইং এ পরীক্ষা-নীরিক্ষাধীন রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০৬।	বরগুনা জেলার সিডর, আইলা ও নদী ভাঙ্গানে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবাঁধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী প্রাথমিক পর্যায়ে ২০০৯-১০ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে বরগুনা জেলায় সিডর ও আইলায় পাউবোর ৫৫৪.৪৩ কিঃমিঃ আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত ও ৬৬.৪৬ কিঃমিঃ পূর্ণ ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ সর্বাঙ্গীনভাবে মেরামত/পুনঃনির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৭।	বরগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালের উপর স্লুইস গেট নির্মাণ। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপখাতের আওতায় স্লুইস গেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৮।	মিষ্টি পানির অভাবে শুকনা মৌসুমে কৃষি কাজ করা যাবে না। তাই হাজা-মজা খাল পুনঃখনন ও খাস জমিতে পুকুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ (৫টি উপজেলায়) পুনঃখননের নিমিত্তে ২৪.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ০২/০৪/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৯/০৬/২০১২ তারিখে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হলে ১৯/০৭/২০১২ তারিখে পাসম পত্রে প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের মাধ্যমে বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত হয়। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০২/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৯।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততার হাত থেকে রক্ষার্থে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ করার জন্য খাল খনন করে প্রাপ্ত মাটি দ্বারা বেড়ীবাঁধ নির্মাণের বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এর বরিশাল বিভাগের বিভাগীয় এবং বরগুনা জেলার জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় সভার সিদ্ধান্ত; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১১	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% এলাকাটি আন্ধারমানিক নদীতীরস্থ পোল্ডার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় নতুন বেড়ী বাঁধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডারের অনেক দিনের পুরানো স্লুইস গেটসমূহের কতিপয় গেইট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্রবেশ করত। তাই লবণাক্ততার হাত থেকে ফসলী জমি রক্ষার্থে ইতোমধ্যে গেইটগুলি মেরামতের কাজ যথাযথভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে।
১০।	ঘূর্ণিঝড়ে ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা জেলার কয়রা উপজেলার বেড়ীবাঁধসমূহ সংস্কার করা এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে নির্মাণ প্রসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ২৩/০৭/১০ তারিখ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৭/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্রকল্পের আওতায় কয়রা উপজেলায় (পোল্ডার নং ১৩-১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত/নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে;
১১।	ক) তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে “কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলার তিতাস নদী পুনঃখনন প্রকল্প; (প্রাক্কলিত ব্যয় ১১৯.০৯ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৫)” শিরোনামে একটি ডিপিপি ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮/০৫/২০১২ তারিখে ডিপিপিটি ফেরত প্রদান করে। সমীক্ষার জন্য “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	খ) তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি দ্রুত বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১১-২০১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় প্রকল্পের কাজ আরম্ভ করা হয়। প্রকল্পের কাজ চলাকালীন সময়ে বাঁধ নির্মাণের জন্য জমির মালিকগণের বাঁধা এবং পরবর্তীতে হাইকোর্টে রিট করায় কাজ বন্ধ হয়ে যায়। কিন্তু অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় জমি অধিগ্রহণের সুযোগ না থাকায় জমির ক্ষতিপূরণ পরিশোধের ব্যবস্থা অদ্যাবধি নেয়া যায় নি। এ পরিস্থিতিতে সমঝোতার মাধ্যমে প্রকল্পটি সম্পন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করেও প্রকল্প কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সম্পন্ন করা সম্ভব হয়নি।
১২।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লুইস গেটসহ বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাংলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৪/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপধাতে বর্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও স্লুইস গেট সমূহের নির্মাণ/পুনর্নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়াও, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের জন্য “হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫)” শিরোনামে একটি অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় ড্রেজিংসহ অন্যান্য কাজ চলমান রয়েছে। উল্লেখ্য প্রতিশ্রুতির নদী খনন অংশটুকু ২৮ ক্রমিকে চলমান রয়েছে।
১৩।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ড্রেজিং। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫.৭৫% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য “কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প” শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬০৯.৮৩ কোটি টাকা, বাস্তবায়ন কাল এপ্রিল/২০১১ হতে জুন/২০১৪) গত ০৫-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৪.৩৯ কিঃমিঃ ড্রেজিং (লুপকাট) সম্পন্ন হয়েছে এবং ১৪.৯৬ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজের কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
১৪।	ক) ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/১০)	-	-	-	ক) অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় “Detail Feasibility Study for drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin” শিরোনামে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ (চুক্তি মূল্য-১.৪২ কোটি টাকা) ৩০/০৪/২০১৩ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী প্রণীত ডিপিপি বাপাউবো’র পরিকল্পনা উইং এ দাখিল করা হয়। পরিকল্পনা উইং এর চাহিদা মোতাবেক পুনর্গঠিত ডিপিপি মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। বাস্তব কাজ আরম্ভের প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম চলমান আছে।
	খ) ভৈরব নদী এবং ভৈরব ও কাজলা নদীর সংযোগস্থল এমনভাবে খনন করতে হবে যেন শূকনা মৌসুমে সেচ ও বর্ষায় জলাধার হিসেবে ব্যবহৃত হতে পারে (মেহেরপুর জেলার মুজিবনগরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১৭/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৭	-	-	খ) মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮২.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) “ভৈরব নদী পুনর্খনন” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/১১/২০১২ তারিখে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। তদানুযায়ী পুনঃগঠিত ডিপিপি ২০/০২/২০১৪ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়- যা ২৫/০২/২০১৪ তারিখে একনেক এর অনুবিভাগে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১১/০৩/২০১৪ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বাস্তব কাজ আরম্ভের প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম চলমান আছে।
১৫।	কপোতাক্ষ নদ পুনঃখনন (সাতক্ষীরা জেলার শ্যামনগর উপজেলায় আইলায় বিধ্বস্ত এলাকা পরিদর্শনকালে কপোতাক্ষ নদ পুনঃখননের জন্য নির্দেশ প্রদান করেন এবং যশোর জেলা সফরকালে কপোতাক্ষ নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৩/০৭/১০ ও ২৭/১২/১০)	৩০/০৬/২০১৫ (অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩০% • মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য “কপোতাক্ষ নদের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ (১ম পর্যায়)” প্রকল্পটি (প্রকল্প ব্যয় ২৬.৫৪ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল ২০১১-১২ হতে ২০১৪-১৫) ১৩/০৯/২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৯০.০০ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদ খননের কর্মসূচী রয়েছে। তালা এবং পাইকগাছা উপজেলায় ইতোমধ্যে ৪৭.০০ কিঃমিঃ নদ খননের কাজ চলমান রয়েছে। তন্মধ্যে পাইলট সেকশনে ৩৩.০০ কিঃমিঃ নদ খনন কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১৬।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে "চর আন্ডার চারিদিকে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ" প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১১ হতে জুন/২০১২) গত ২৮/১১/২০১০ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় ১২ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ ও ৬টি ইনলেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "Emergency 2007 Cyclone Recovery and Restoration Project (ECRRP)" প্রকল্পের আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, পানি নিষ্কাশন অবকাঠামো নির্মাণ এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৬০%, যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে।
১৭।	প্রাকৃতিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষ এলাকায় ৪৭টি পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, South West Area Integrated Water Resource Management Project এর আওতায় (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৩.৯২ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০০৬ হতে জুন/২০১৪) পোল্ডার নং- ৩১ ও ৩২ এর ৩৬.০০ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত সহ অন্যান্য কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়াও, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।
১৮।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত কাজের জন্য "খুলনা জেলার ভুতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প" শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ২১.৩৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০০৯-১০ হতে ২০১২-১৩) ২২/০৪/২০১১ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০.৯০ কিঃমিঃ খাল খনন, ২.০০ কিঃমিঃ নদী খনন, বাঁধ মেরামত, ৩টি স্লুইচ নির্মাণ, ১টি লং বুম ক্রয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সম্পন্ন হয়েছে।
১৯।	সোনাইছড়া, কোণাল্লাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়া, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষীছড়া, গুজাছড়া, বারো মাকিখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুতালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/১০)	২৮/০২/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত ছড়াগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত "চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহুরী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accreted Area) সিডিএসপিপি বেড়ী বাঁধ উন্নীত করণ" প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পাওয়া গিয়াছে। ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
২০।	কক্সবাজারের বাঁকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ড্রেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	"কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদীর ড্রেজিং" শীর্ষক একটি প্রকল্পের (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২২৮.২৪ কোটি, বাস্তবায়নকাল মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৪) ডিপিপি ০৫/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়। পরবর্তীতে ৩১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি মূল্যায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি পুনর্গঠনের কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২১।	কক্সবাজার শহর রক্ষা প্রকল্প গ্রহণ। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	"কক্সবাজার শহর রক্ষা" শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/০৬/২০১১ইং তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৪৬৫৭.৩৯ লক্ষ টাকা, বাস্তবায়নকাল- জুলাই ২০১১ইং হতে জুন ২০১৪ইং পর্যন্ত) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৪৩.০১৪.০১.০১.০০৩. ২০১০-১৮১, তারিখ-১৮/০৯/২০১১ খ্রিঃ মোতাবেক পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরিত হয়। উক্ত ডিপিপি এর উপর ১৫/০১/২০১২ ইং তারিখে পুনরায় PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ২.৪১ কিঃমিঃ প্রতিরক্ষা কাজে মধ্যে ১.৫০ কিঃমিঃ STAR Block সম্বলিত প্রতিরক্ষা কাজ অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপিটি পুনরায় Planning Commission এ প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পরিকল্পনা কমিশনের স্মারক নং- ২০.৩৫৮.০১৪.০১.০২.৫২৩.২০১১.২৯৫ মোতাবেক কিছু Observation দিয়ে ডিপিপিটি ফেরত দেয়া হয়। তদানুযায়ী ডিপিপিটি পুনরায় Re-cast করে (প্রাক্কলিত ব্যয় ১০০.০৪ কোটি টাকা) গত ০৯/১১/২০১২ইং তারিখে পাসম এর মাধ্যমে পুনরায় পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বিগত ০৫/০২/২০১৩ইং ECNEC সভায় প্রস্তাবটি উত্থাপিত হয়। উক্ত ECNEC মিটিং এ প্রকল্পটি সফল বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সহিত বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়, কক্সবাজার উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, যোগাযোগ মন্ত্রণালয়, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় সহ সংশ্লিষ্ট সকলের সহিত সমন্বিত ভাবে নতুন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়ন পূর্বক জরুরী ভিত্তিতে পুনরায় পেশ করার জন্য নির্দেশ দেয়া হয়েছে। ডিপিপিটি পুনঃ গঠন কার্যক্রম মাঠ পর্যায়ে চলমান রয়েছে।
২২।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য "ক্যাপিটাল (পাইলট) ডেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ" শিরোনামে ১০২৮.১২ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল ২০০৯-২০১০ হতে ২০১৩-২০১৪) একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীণবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে রক্ষণাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বাঁধের হার্ড পয়েন্ট ঝুঁকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজড স্পয়েল দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় ভূমি পুনরুদ্ধার দৃশ্যমান হয়েছে।
২৩।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দ্রুত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাত্মক ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীণভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্রোজার নির্মাণ, স্টিল নির্মাণ/মেরামত এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৪।	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর উপজেলার আলাতুলি ইউনিয়নের পদ্মা নদীর ভাঙ্গন রোধকল্পে নদী শাসন এবং একইসাথে জিকে সেচ প্রকল্পের আদলে সেচ সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে মহানন্দা নদী ড্রেজিং করা এবং প্রয়োজনবোধে রাবার ড্যাম নির্মাণ। (চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা" শিরোনামে ১৬৫.৫১ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপি (বাস্তবায়নকাল ২০১২-১৩ হতে ২০১৪-১৫) ১৬/১০/২০১২ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়; যার প্রশাসনিক অনুমোদন ১০/০১/২০১৩ তারিখে পাওয়া যায়। প্রকল্পের আওতায় ৬.২০ কিঃমিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজের মধ্যে ২০১৩-১৪ অর্থ-বছরে ৩টি প্যাকেজে ৩৮.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ৯০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণের কাজ চলমান রয়েছে। কাজের অগ্রগতি ৭.২৬%। প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসীপুর পর্যন্ত মহানন্দা নদী পুনর্খনন/ড্রেজিং" শীর্ষক ১৪৫.৭৯ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপির উপর ০৮/০৩/২০১২ তারিখে পাসমতে যাচাই বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। যাচাই কমিটির সুপারিশের আলোকে পুনঃগঠিত ডিপিপি ১৮/০৩/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। ১৫/০৯/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত পিইসি সভায় প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই এর সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী সমীক্ষা কাজ পরিচালনার জন্য উপদেষ্টা নিয়োগের কার্যক্রম চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে।
২৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গন রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭৫%</p> <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রতিশ্রুত ভোলা জেলার চর ফ্যাশন উপজেলার "চর কুকরি-মুকরি বেড়ীবাঁধ নির্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)" শীর্ষক প্রকল্পটি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্টি ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ১৮/০৯/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ০৮/১০/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের জলবায়ু বিষয়ক কারিগরি কমিটির সভায় প্রকল্পটি উপস্থাপিত হলে Feasibility Study ও EIA প্রতিবেদনসহ পুনরায় দাখিলের সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী প্রকল্পটি পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১৮/১১/২০১২ তারিখে (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.০০ কোটি টাকা) জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাষ্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত হয়। প্রকল্পের কাজ চলমান রয়েছে। ঘোষেরহাট ও রামনেওয়াজ এলাকার নদী ভাঙ্গনরোধ প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২৯.৭৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের (BCCRF) আওতায় বাস্তবায়নের নিমিত্তে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা ২৬/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
২৬।	ক) দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বাঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>ক) তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়ন করা হয়েছে।</p>
	খ) লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তানদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বাঁধ নির্মাণ করা; এবং (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>খ) ইতোপূর্বে "তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প" এর আওতায় ২৮৬৩ মিটার তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)।</p> <p>এছাড়া "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)" এর আওতায় ৯২৫০ মিটার তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সম্পন্ন হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	গ) শুল্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য ড্রেজিং এর মাধ্যমে তিস্তানদীর নাব্যতা বজায় রাখার ব্যবস্থা করা। (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% গ) শুল্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)" এর আওতায় তিস্তাব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩০০০ মিটার ডানতীর চ্যানেল ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২৭।	ব্রহ্মপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	-	-	-	ক্রমিক নং-২ এর সাথে সম্পৃক্ত। সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপপি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
২৮।	যাদুকাটা হয়ে রক্তি নদী হয়ে সুরমা নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.৬২% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে বর্ণিত কাজসমূহ বাস্তবায়নের নিমিত্তে ইতোমধ্যে "হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫) গত ১২-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় "পুরাতন সুরমা-বৌলাই রিভার সিস্টেম খনন" কাজের সমীক্ষা কাজ সমাপ্ত হয়েছে। সমীক্ষা অনুযায়ী যাদুকাটা নদী ৬ কিঃমিঃ, রক্তি নদী ৫ কিঃমিঃ, চলতি নদী ৭ কিঃমিঃ, পুরাতন সুরমা ১১ কিঃমিঃ এবং বৌলাই নদী ১১ কিঃমিঃ অর্থাৎ মোট ৪০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্য নদী ড্রেজিং এর জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে ২০১৪-১৫ অর্থ-বছরে মাঠ পর্যায়ে নদী ড্রেজিং এর কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে (ক্রমিক নং-১২ এর সহিত সম্পৃক্ত)।
২৯।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	"চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ" শীর্ষক প্রকল্পটির ডিপপি প্রাক্কলিত মূল্য ৬০.৫১ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ২৬/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়েছে।
৩০।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/১১)	-	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে "Study for Sustainable River Management" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। উক্ত সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে (সমাপ্তকাল- ৩০/০৫/২০১৪) আলোচ্য নদী দুটির ড্রেজিং কাজের ডিপপি প্রণয়ন করা হবে। এছাড়াও, ঢাকার চারপাশের নদীতে বিশুদ্ধ পানি প্রবাহ নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে জিওবি অর্থায়নে ৯৪৪.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে "বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয় (বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল/২০১০ হতে ডিসেম্বর/২০১৩ পর্যন্ত)। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় যমুনা নদী হতে পানি এনে Buriganga River Augumentation এর জন্য পুংলী, বংশী ও তুরাগ নদীর মোট ১৬২.৩৫ কিঃমিঃ খনন কাজ বাস্তবায়নের পরিকল্পনা রয়েছে। ইতিমধ্যে তুরাগ নদীর ৬.৯৫ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পুংলী নদীতে ২৯.১০ কিঃমিঃ পাইলট সেকশনে ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে এবং ২৪.০৬ কিঃমিঃ পাইলট সেকশনে ড্রেজিং কাজ চলমান রয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.১৩%।
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭৬% "কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ কাজের জন্য "কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন" শীর্ষক প্রকল্প নামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অক্টোবর/২০১১ হতে জুন/২০১৪ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পাসম এর মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; যা ০৭/০৩/২০১৩ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। প্রকল্পের ৭৯.৬৩ কিঃমিঃ খালের মধ্যে বর্তমানে ৬টি প্যাকেজের মাধ্যমে ৪১.৫০ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ সমাপ্ত হয়েছে। আগামী অর্থ-বছরে অবশিষ্ট ৩৮.১৩ কিঃমিঃ খাল খননের কর্মসূচী রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩২।	ক) কালিগঞ্জ বাজার থেকে নলডাঙ্গা হাট, পীরগাছা বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি ব্লক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৬	-	-	বর্ণিত প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিপি'র উপর (প্রাক্কলিত ব্যয়- ১৯.৬০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৬) ০৭/১১/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়; যা ২৪/১০/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা মন্ত্রী কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। ৩টি প্যাকেজে ১.২৩ কিঃমিঃ (প্রাক্কলিত ব্যয়- ৭.২৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণ কাজের কার্যাদেশ প্রদান করা হয়েছে। শীঘ্রই কাজ শুরু হবে।
	খ) নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বীধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> "পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে কমরপুর হতে সাড়া-ঝাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ" শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ৪০.৬৮ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে ২৯/০৮/২০১৩ তারিখে পুনঃদরপত্র আহবান করা হয়। পুনঃদরপত্র উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত না হওয়ায় পুনরায় দরপত্র (৩য় বার) আহবান করতঃ দরপত্র মূল্যায়ন প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৩৩।	ক) সন্দ্বীপ-উড়িচর ক্রসড্যামের সম্ভাব্যতা যাচাই করে সন্দ্বীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপি মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়। বাপাউবো কর্তৃক এ যাবৎ ক্রস ড্যাম নির্মাণের স্বার্থে যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যিক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সম্পাদনের প্রস্তাবনা দাখিল করার অনুরোধ জানালে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilance Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়। গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। বর্তমানে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে ৩০/০৯/২০১৩ তারিখ হতে সমীক্ষা কার্যক্রম চলমান রয়েছে; যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্ত হলে ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে।
	খ) সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়ীবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বীধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছ্বাসে ভেঙ্গে যায়; প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরি কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীধ মেরামত/বন্ধ করার কাজসমূহ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়ীবীধ সংস্কার কাজের জন্য (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২২/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে প্রকল্প অনুমোদন দেয়া হয়। কাজের অগ্রগতি ৪৫%।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৪।	"জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা করা" (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১২	-	-	জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বাঁধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৮টি রেগুলেটর/স্লুইচ নির্মাণ ও ৩.৭৫ কিঃমিঃ রাস্তা পাকাকরণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%।
		৩০/০৬/২০১৪	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যাহত হচ্ছে।	বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫৮% এছাড়া, জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে ৪১৭.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে "যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ী উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলায় হরিণধরা হতে হাড়গিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প" শীর্ষক অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় নদী তীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়নধীন রয়েছে।
৩৫।	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা" (ভূয়াপুর ও হেমনগর রেলওয়ে স্টেশনের পথসভায়; তারিখঃ ৩০-০৬-২০১২)	৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-	-	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.১৬ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল-জানুয়ারী/২০১৩ হতে জুন/২০১৪)" শিরোনামে একটি প্রকল্প জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে প্রকল্পটি অনুমোদনের অপেক্ষায় আছে।

esj v` k cub Dbqb tevWf Avi Gilhic ev` eqb AMhZ i mvmst`c

1| 2013-14 A_@Qti esj v` k cub Dbqb tevWf Avi Gilhic f` ckr Abjgv` ibi AMhZt

2013-14 A_@Qti esj v` k cub Dbqb tevWf Avi Gilhic Z 64 w (3w Kwi Mix ckr mn) ckr ASZf` AvtQ| Abjgv` Z 64 w ckr i AbKtj` tglw eiv` 1994.85 tkwU UrKv, Zb`a` vRl`e 1588.88 tkwU UrKv Ges ckr` mnv`h` 405.97 tkwU UrKv |

2| 2013-2014 mtj i Avi Gilhic Z ASZf` ckr t

1| tglw Pj gvb ckr i msl`v t 64 w (3w Kwi Mix mnvqZv ckr mn) **(msthvRbx-1)**
 2| bZb Abjgv` Z ckr i msl`v 0 w (0w Kwi Mix mnvqZv ckr mn)

3| 2013-14 A_@Qti esj v` k cub Dbqb tevWf Avi Gilhic eiv`, A_@egp` I e`envimn ckr`mg`ni ev` Zeqb AMhZt

eiv` ckr 64w ckr i tgl, 2014 gym chSZ A_@egp` I e`tqi cui gV vbg`ct (tkwU UrKv)

eYbv	eiv`	Aegp` (eiv` i %)	e`q (eiv` i %)	e`q (Aegp` i %)
1	2	3	4	5
tglw	1994.85	1258.12 (63.07%)	1035.15 (51.89%)	1035.15 (82.28%)
v`v`q	1588.88	987.34 (62.14%)	799.24 (50.30%)	799.24 (80.95%)
ckr` mnv`h`	405.97	270.78 (66.70%)	235.91 (58.11%)	235.91 (87.12%)
UvKisk	328.99	89.56 (27.22%)	60.33 (18.34%)	60.33 (67.36%)

ev`e AMhZt 75.11%

4| esj v` k cub Dbqb tevWf AMhZ t Implementation Matrix (msthvRbx-2) Abjgv` tgl, 2014 chS-j` tglv`i v`cixZ AvR` ev`e Av`K AMhZ vbg`ct

eYbv	j` tglv`v`	AvR` AMhZ
1	2	3
ev`e	87.00%	75.11%
Av`K	73.00%	51.89%

5| esjv`k cub Dbq tevfWP 5 e0ti i tg , 2014 chS-AwR2 mdij i maeR AMhZi Zj bqi K vT vgect-

eYbv		2013-2014 mtj	2012-2013 mtj	2011-2012 mtj	2010-2011	2009-2010
1		2	3	4	5	6
er`e		75.11%	88.90%	129.70%	81.10%	75.78%
Aw_R	Aegj ³	63.07%	72.86%	61.77%	72.07%	59.99%
	e`q	51.89%	68.08%	52.25%	61.68%	53.20%

6| esjv`k cub Dbq tevfWP vebiqm ckt i AMhZ tg, 2014 chS-(61 w)t

(tKwU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivli %)	e`q (eivli %)	e`q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgil	1972.22	1249.32 (63.35%)	1026.38 (52.04%)	1026.38 (82.15%)
vbxq	1588.67	987.17 (62.14%)	799.09 (50.30%)	799.09 (80.95%)
ckf mrvh`	383.55	262.15 (68.35%)	227.29 (59.26%)	227.29 (86.70%)
UrKisk	328.99	89.56 (27.22%)	60.33 (18.34%)	60.33 (67.36%)

er`e AMhZt 75.18%

7| esjv`k cub Dbq tevfWP tg 2014 chS-Kwi MixmuvZv ckt i AMhZ (3w)t

(tKwU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivli %)	e`q (eivli %)	e`q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgil	22.63	8.80 (38.88%)	8.76 (38.73%)	8.76 (99.62%)
vbxq	0.21	0.16 (77.90%)	0.14 (68.19%)	0.14 (87.53%)
ckf mrvh`	22.42	8.63 (38.51%)	8.62 (38.45%)	8.62 (99.85%)
UrKisk	0.00	0.00	0.00	0.00 (0.00%)

er`e AMhZt 63.18%

MONTHLY PHYSICAL AND FINANCIAL TARGET AND ACHIEVEMENT
FOR THE ADP PROJECTS UNDER BANGLADESH WATER DEVELOPMENT BOARD
FOR THE YEAR 2013-2014

In lac taka

Month	Financial target						Financial achievement				Cumulative achv for the year					Physical in %			
	Target (%)	Cumulative(%)	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Financial Achv. (ADP)(%)	Target	Cumulative	Achievement	Cum.Achv for the year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21
July	1.00	1.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	374.28	61.28	313.00	313.00	374.28	61.28	313.00	313.00	0.22	1	1	2.61	2.61
August	1.00	2.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	2,322.52	1,809.74	512.78	182.78	2,696.80	1,871.02	825.78	495.78	1.59	2	3	7.54	10.15
September	1.00	3.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	16,002.02	15,175.12	826.90	246.68	18,698.82	17,046.14	1,652.68	742.46	11.01	2	5	4.81	14.96
October	3.00	6.00	5984.55	4766.64	1217.91	986.97	6,381.53	3,705.14	2,676.39	220.77	25,080.35	20,751.28	4,329.07	963.23	14.77	3	8	2.25	17.21
November	4.00	10.00	7979.40	6355.52	1623.88	1315.96	13332.01	12626.89	705.12	729.33	38,412.36	33,378.17	5,034.19	1,692.56	22.61	5	13	3.64	20.85
December	6.00	16.00	11969.10	9533.28	2435.82	1973.94	8,677.29	7,048.41	1,628.88	652.08	47,089.65	40,426.58	6,663.07	2,344.64	27.72	8	21	5.03	25.88
January	7.00	23.00	13963.95	11122.16	2841.79	2302.93	9,908.13	7,398.96	2,509.17	738.51	56,997.78	47,825.54	9,172.24	3,083.15	33.56	10	31	7.51	33.39
February	10.00	33.00	19948.50	15888.80	4059.70	3289.90	11,890.32	9,873.65	2,016.67	399.42	68,888.10	57,699.19	11,188.91	3,482.57	40.56	12	43	7.73	41.27
March	12.00	45.00	23938.20	19066.56	4871.64	3947.88	14,778.38	10,207.95	4,570.43	740.53	83,666.48	67,907.14	15,759.34	4,223.10	49.26	14	57	10.80	52.07
April	14.00	59.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86	11,141.35	7,298.80	3,842.55	554.45	94,807.83	75,205.94	19,601.89	4,777.55	47.53	15	72	9.88	61.95
May	14.00	73.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86	8,706.80	4,717.64	3,989.16	1,255.04	103,514.63	79,923.58	23,591.05	6,032.59	51.89	15	87	13.16	75.11
June	27.00	100.00	53860.95	42899.76	10961.19	8882.73										13	100		
Total		100.00	199485.00	158888.00	40597.00	32899.00													

2013-14 A_@0tii tg /14 chSZ AviGmrcfy³ cKĩmgñi ev`Ze I Awu_R AMññZi weeiY

msihRbx-1
(j ¶I UvKiq)

µt bs			ññic e`q	Rp/13 chSZ AMññZ	2013-14mvtj i KgñPx	cKĩf A_® Aegp³	tg/14 chSZ AMññZ	µgcAfz AMññZ	ññicG `vex ññicG cñB	AviñcG `vex AviñcG cñB	Awu_R (%) ev`Ze (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	meRyU = (65 ñ cKĩ)	fgñU	1816226.35	393770.27	202284.25	127908.86	105469.63	499239.90	17558.46	31646.29	52.14%	
		ñ`vbxq	1264324.06	316309.54	161687.25	100830.39	81878.58	396044.04	17558.46	28082.72	74.81%	
		cñmt	551902.29	77460.73	40597.00	27078.47	23591.05	100230.31				
		AviñcG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
2	evcñDev tñU (64 ñ cKĩ)	fgñU	1810869.35	391311.77	199485.00	125812.23	103514.63	491860.85	17558.46	31646.29	51.89%	
		ñ`vbxq	1258967.06	313851.04	158888.00	98733.76	79923.58	391630.54	17558.46	28082.72	75.11%	
		cñmt	551902.29	77460.73	40597.00	27078.47	23591.05	100230.31				
		AviñcG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
3	AviAviAvB tñU (0 ñ cKĩ)	fgñU	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
		ñ`vbxq	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
		cñmt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
		AviñcG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
4	evñl RDñev tñU (1 ñ cKĩ)	fgñU	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	69.84%	
		ñ`vbxq	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	56.03%	
		cñmt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
		AviñcG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
5	evcñDev ñevñqñl (61 ñ cKĩ)	fgñU	1808153.79	390665.85	197222.00	124932.40	102638.17	491159.94	16696.32	31646.29	52.04%	
		ñ`vbxq	1258311.65	313817.12	158867.00	98717.40	79909.26	391582.30	16696.32	28082.72	75.18%	
		cñmt	549842.14	76848.73	38355.00	26215.00	22728.91	99577.64				
		AviñcG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
6	evcñDev Kwimix (3 ñ cKĩ)	fgñU	3796.87	645.92	2263.00	879.83	876.46	1522.38	862.14	0.00	45.50%	
		ñ`vbxq	655.41	33.92	21.00	16.36	14.32	48.24	862.14	0.00	63.18%	
		cñmt	2060.15	612.00	2242.00	863.47	862.14	652.67				
		AviñcG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
7	cung ñevñqñl (62 ñ cKĩ)	fgñU	1812429.48	393124.35	200021.25	127029.03	104593.17	497717.52	16696.32	31646.29	52.29%	
		ñ`vbxq	1263668.65	316275.62	161666.25	100814.03	81864.26	395995.80	16696.32	28082.72	74.88%	
		cñmt	549842.14	76848.73	38355.00	26215.00	22728.91	99577.64				
		AviñcG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				

2013-14 A_@0i i tg /14 chSZ AviGwMcFp cKfmgni ev Ze I AwR AMNzi weiy

mshRbx-1
(j 1 UkKq)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Avci m jgr Kkqv i cKf (2q mskwaZ) (01-07-2001 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: G iK Gg kvgOj Kni g, ZEjeaqK cKSkj x, imij U, tger: 01711856549 email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	13150.00 13150.00 0.00 0.00 68.06	9025.36 9025.36 0.00 0.00 15.08	2000.00 2000.00 0.00 0.00 15.08	1000.00 1000.00 0.00 0.00 13.44	901.63 901.63 0.00 0.00 81.50	9926.99 9926.99 0.00 0.00 81.50	0.00 0.00 0.00 0.00 81.50	0.00 0.00 0.00 0.00 81.50	45.08 89.12 APP. NEZ ADP BWDB	Rp,2015 chS-cKf i tgrv ep i Rb' cfwZ
2	bZb WkMzqv I cjiZb WkMzqv tOU tdbx b`x teamb Dbqb cKf (4 mskwaZ) (2003-04 t_ik 30-06-15) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avibqvri tntmb, ZEjeaqK cKSkj x, tdbx, tger:01777248469 email:safenicircle@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14409.23 14409.23 0.00 0.00 81.75	7018.80 7018.80 0.00 0.00 13.49	2000.00 2000.00 0.00 0.00 13.49	0.00 0.00 0.00 0.00 9.00	0.00 0.00 0.00 0.00 9.00	7018.80 7018.80 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 APP. SEZ ADP BWDB	
3	cmb e'e'icbv Dbqb cKf (WMIP) (2q mskwaZ)(01-07-2004 t_ik 31-12-2015) cKf cmi Pj K: Awgjb Bnjg, tger: 01732226333 email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	98227.56 9813.20 88414.36 88414.36 46.53	42491.46 4190.47 38300.99 38300.99 15.88	15600.00 600.00 15000.00 15000.00 15.88	13556.04 250.00 13306.04 0.00 13.48	12970.24 226.68 12743.56 0.00 13.48	55461.70 4417.15 51044.55 38300.99 60.01	12743.56 12743.56 51044.55 38300.99 60.01	31646.29 28082.72 28082.72 38300.99 60.01	83.14 84.88 APP. WM IDA ADP BWDB	
* 4	ndiRiejU = wW GU wTuj wRiBb Ae MviAR e'v iR cRRe (1g mskwaZ) (01-07-2004 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgr AwKgj tntmb, AwZt chb cKSkj x tger:01711407187 email:projectdirectorganges01@hotmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	4557.93 4557.93 0.00 0.00 90.00	3785.79 3785.79 0.00 0.00 10.00	645.00 645.00 0.00 0.00 10.00	206.25 206.25 0.00 0.00 9.00	203.00 203.00 0.00 0.00 9.00	3988.79 3988.79 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	31.47 90.00 APP. DGN ADP BWDB	
* 5	b`x Zxi msi qY I Dbqb Ges kni msi qY cKf (4 chh) (2008-09 t_ik Rp(2014) (2q mskwaZ) cKf cmi Pj K: gnt Awgi dqmj , tger: 01715315227 email:pd.tpp_p4@yahoo.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	19133.81 19133.81 0.00 0.00 85.79	13315.52 13315.52 0.00 0.00 14.21	4000.00 4000.00 0.00 0.00 14.21	1900.00 1900.00 0.00 0.00 8.50	1898.80 1898.80 0.00 0.00 8.50	15214.32 15214.32 0.00 0.00 94.29	0.00 0.00 0.00 0.00 94.29	0.00 0.00 0.00 0.00 94.29	47.47 59.82 APP. PD ADP BWDB	
6	BgvtiRw 2007 mBiKb mi Kfmi GU tii =v i kb cKf (ECRRP)(Kt=utbU im GU mve-Kt=utbU w2) (2008-09 t_ik 2013-14) cKf cmi Pj K: mi`vi imi vRj nK, tger: 01711180260 email:pdccrrp.bwdb@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	33923.40 0.00 33923.40 33905.75 100.00	14421.61 0.00 14421.61 14421.61 42.51	6919.00 0.00 6919.00 6919.00 20.40	4098.98 0.00 4098.98 4098.98 20.40	1927.13 0.00 1927.13 1927.13 5.68	16348.74 0.00 16348.74 16348.74 48.19	0.00 0.00 0.00 0.00 48.19	0.00 0.00 0.00 0.00 48.19	27.85 27.84 APP. WB ECR ADP BWDB	
7	MovB b`x cpi`vi cKf tdr-2 (01-07-2009 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgr bwrI Amtg , ZYeaqK cKSkj x tger:01711268107 email:pdgrpp@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	94214.55 94214.55 0.00 0.00 56.82	47465.38 47465.38 0.00 0.00 4.65	3000.00 3000.00 0.00 0.00 4.65	750.00 750.00 0.00 0.00 3.72	749.90 749.90 0.00 0.00 60.54	48215.28 48215.28 0.00 0.00 60.54	0.00 0.00 0.00 0.00 60.54	0.00 0.00 0.00 0.00 60.54	25.00 80.00 APP. SWZ ADP BWDB	
* 8	dmi`cj kni i qY cKf (01-12-2009 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: Avaj gzB mi Kvi , abefx cKSkj x, dmi`cj tger:01710251869 email:enr.motin@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	17654.21 17654.21 0.00 0.00 60.32	9418.59 9418.59 0.00 0.00 39.68	6800.00 6800.00 0.00 0.00 39.68	2250.00 2250.00 0.00 0.00 35.41	2250.00 2250.00 0.00 0.00 35.41	11668.59 11668.59 0.00 0.00 95.73	0.00 0.00 0.00 0.00 95.73	0.00 0.00 0.00 0.00 95.73	33.09 89.24 APP. MWZ ADP BWDB	
9	Pi d'v kb gbcjv kni msi qY cKf (01-07-2009 t_ik 30-06-2014) cfwZ: Rp/15 cKf cmi Pj K: tgr Avaj i vAvK, ZEjeaqK cKSkj x, tger:01717528831 email:se.bhola@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14008.09 14008.09 0.00 0.00 28.14	3734.21 3734.21 0.00 0.00 14.28	2000.00 2000.00 0.00 0.00 14.28	500.00 500.00 0.00 0.00 6.09	498.00 498.00 0.00 0.00 34.23	4232.21 4232.21 0.00 0.00 34.23	0.00 0.00 0.00 0.00 34.23	0.00 0.00 0.00 0.00 34.23	24.90 42.65 APP. SZ ADP BWDB	

উদ্ভিদ আইডি/নাম	চক্রের বিবরণ (বৈ. সংখ্যা/কি) (চক্রের নাম/বিবরণ)	আর্থিক বিবরণ		২০১৩-১৪ চক্রের আয়	২০১৩-১৪ চক্রের খরচ	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	২০১৩-১৪ চক্রের সঞ্চয়	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
* 10 10	চক্রের বিবরণ: Gestmblg Gjvkqj dmi'cj ebvubqSj I ub'kb cKf (Gjvk-1), bowBj tRj vi beMsbv b'xi fivlb nZ gnrRb erRi cZi'fjv cKf Ges Kdqv tRj vi tLkMv I KgrvLuj xDctRj vq MowB b'xi Zxi i fivlb cZi'fva cKf (01-02-2010 t_k 30-06- 2014) cKf cmi Pj K: tgrt nwdRj ingvb, cAb cKSkj x, dmi'cj. tgrer: 01743181314 email:ce.faridpur@gmail.com	9835.05	9835.05	7584.89	7584.89	1021.00	1021.00	510.54	510.54	8095.43	0.00	0.00	50.00 78.57 APP. SWZ ADP BWDB
11 11	গনব-বিবিধ নীচ ত্রিবিধ বিবিধ Dmi' b DctRj vq knerCj M'v m'cd i'fjv cKf (tdR-2) (01-03-2010 t_k 30-06- 2014) c'weZ Rpb'15 cKf cmi Pj K: tgrt Avaj i'v'k, ZEjearqK cKSkj x, t'fjv tgrer:01717528831 email:se.bhola@gmail.com	13410.25	13410.25	5087.00	5087.00	3400.00	3400.00	1200.00	1198.00	6285.00	0.00	0.00	35.24 43.39 APP. SZ DRG, ADP BWDB
12 12	গনব-বিবিধ নীচ ত্রিবিধ বিবিধ f' lqubMA I Bmjvgcj DctRj vi emv' i'ev' NU nZ d'bxv erRi chS-I mi' i'evox DctRj vab ucsv erRi Gjvk Ges Bmjvgcj DctRj vi mi'Yai nZ nvi'ljv chS-Zxi msi'fjv cKf (2009-10 nZ Rpb'14) c'weZ (2q mstkwaZ): Rpb'16 cKf cmi Pj K: Rmvg D'ib F'v, ZEjearqK cKSkj x, gggbmsn tgrer:01713102630 email:semym_bwdb@yahoo.com	41700.71	41700.71	11198.23	11198.23	4500.00	4500.00	2000.00	2000.00	13198.23	0.00	0.00	44.44 87.50 APP. CZ DRG, ADP BWDB
* 13 13	গনব-বিবিধ নীচ ত্রিবিধ বিবিধ (m'bgP1) Ges ev'Avigcj DctRj vq eqZxi i'fjv cKf (2009-10 t_k Rpb'14 chS-) cKf cmi Pj K: tgrt Bmjvgcj t'ntmb, AvZ: প্রধান প্রকৌশলী, কুমিল্লা মোতা: ০২৯১৪৪২৪৬৪০ email: ce.comilla@gmail.com	18388.74	18388.74	13238.94	13238.94	4200.00	4200.00	1900.00	1900.00	15138.94	0.00	0.00	45.24 70.22 APP. NEZ DRG, ADP BWDB
* 14 14	প্রজ্ঞা বিবিধ বিবিধ বিবিধ m'Kqv Gjvkqj t'g'lv b'xi fivlb nZ Pr'cj t'p cKf msi'fjv (2009-10 t_k Rpb'14 chS-) cKf m'Pj K: , ZEjearqK cKSkj x, Pr'cj c'li m'Kf tgrer: email:chanderl@btb.net.bd	17095.48	17095.48	13542.98	13542.98	3500.00	3500.00	1900.00	1900.00	15442.98	0.00	0.00	54.29 74.59 APP. NEZ DRG, ADP BWDB
15 15	কুমিল্লা (চক্র) বিবিধ বিবিধ e'sj'v' k (01-03-2010 t_k 30-06- 2015) cKf cmi Pj K: G, t'k, Gg, t'grq'f'g t'ntmb, c'Ab cKSkj x tgrer:01712175262 email:pmucapdredging@gmail.com	102812.34	102812.34	40673.24	40673.24	30610.00	30610.00	30610.00	18548.45	59221.69	0.00	0.00	60.60 90.15 ADP BWDB
16 16	গনব-বিবিধ বিবিধ বিবিধ eskr-Zi m'ep'lv m' f'vi m'v-g) (01-07-2010 t_k 30-12-2014) cKf cmi Pj K: tgrt gmZie D'ib, c'Ab cKSkj x, t'k' lq AAJ tgrer:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	94409.07	94409.07	6426.68	6426.68	3000.00	3000.00	1979.42	1956.81	8383.49	0.00	0.00	65.23 97.17 ADP BWDB,C
17 17	প্রজ্ঞা বিবিধ বিবিধ বিবিধ Rpb'14 chS-) (1q mstkwaZ) cKf cmi Pj K: tgrt nwdRj ingvb, c'Ab cKSkj x, dmi'cj tgrer:01743181314 email:ce.faridpur@gmail.com	5946.37	5946.37	3519.80	3519.80	2200.00	2200.00	450.00	285.00	3804.80	0.00	0.00	12.95 84.87 APP. MWZ DRG, ADP BWDB
18 18	বৈ. বিবিধ বিবিধ বিবিধ A'lv m'k h's'v' m' (01/07/10- 30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt t'm'ive D'ib, AvZ: c'Ab cKSkj x, t'WRvi tgrer:01712793639 email:bwdbdredger@gmail.com	130988.00	130988.00	6788.95	6788.95	13000.00	13000.00	10000.00	9273.54	16062.49	0.00	0.00	71.33 71.37 APP ADP BWDB

Sl. No.	Project Name	Contract Value (Rs. Lakhs)	Contract Value (USD)	2013-14 Budget (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
19	DcKj i q AAj NwSo AvBj vq qmZM ^o eicDterWp AeKwigmjini cpefmb cKf (01/07/10-30/06/15) cmi Pj K: Awej Kj vq AvRr , ZEjeaqK cKSkj x, Lj bv fgjer:01717227838 email:se.khulna.circle@gmail.com	37754.61	20151.62	7500.00	3750.00	3744.12	23895.74	0.00	0.00	49.92			
19		37754.61	20151.62	7500.00	3750.00	3744.12	23895.74	0.00	0.00	81.25			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. SWZ DR		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			73.01	19.52	0.00	15.86	88.87						
20	etpYemoqv tRj vi bmmi bMi DctRj vab tegmj qv, j sMb Ges ej f b x cptLbb cKf (01/11/10-30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt RmKi tntmb, ubefhx cKSkj x, etpYemoqv fgjer:01715870669 email: xenbrahmanbaria_wd@yahoo.com	4241.74	391.71	250.00	250.00	0.00	391.71	0.00	0.00	0.00			
20		4241.74	391.71	250.00	250.00	0.00	391.71	0.00	0.00	92.53			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NEZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			9.23	5.89	0.00	5.45	14.68						
21	mmi vRMA tRj vi KmRcj DctRj vq hgbr b x i Wb Zxi msi qY cKf (01-11-2005 t_K 30-06-2015) cKf cmi Pj K: ewej P kaj, ubefhx cKSkj x, mmi vRMA cli uefM fgjer: 01741674384 email:xensbwdb@gmail.com	28540.20	6537.74	5000.00	2628.30	2628.03	9165.77	0.00	0.00	52.56			
21		28540.20	6537.74	5000.00	2628.30	2628.03	9165.77	0.00	0.00	97.61			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NWZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			38.53	17.54	0.00	17.12	55.65						
22	tMqZx b x i Df q Zxi eia cpefmb Ges kxkj xKiy cKf (2010-11 ntZ 2014-15) cKf cmi Pj K: এহশানুর রশিদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা fgjer:01711383814 email:	7337.05	3399.38	1000.00	500.00	500.00	3899.38	0.00	0.00	50.00			
22		7337.05	3399.38	1000.00	500.00	500.00	3899.38	0.00	0.00	49.97			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NEZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			46.33	14.75	0.00	7.37	53.70						
* 23	ibqLj x tRj vi nmZqv DctRj vab Zgj w b Ges ejs verRi Gj kq tci vi 73/(G+e) i qKf b x Zxi msi qY cKf (01-11-2010 t_K 30-06-2014) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avtbaqi tntmb, ZEjeaqK cKSkj x, tcbx fgjer: 0177248469 email:sfenicircle@gmail.com	6059.22	3449.26	2200.00	1100.00	1099.23	4548.49	0.00	0.00	49.97			
23		6059.22	3449.26	2200.00	1100.00	1099.23	4548.49	0.00	0.00	67.21			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. SEZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			69.50	30.50	0.00	20.50	90.00						
24	MBeUv tRj vi kmUv erRi i Zrmsj Me Gj vKv hgbr b x i fWb nBz i qY cKf Ges KuoMq tRj vi tiSgri x DctRj vab uZfVw BDbqfbi (uefM K v eui ubKU) mntei Avj Mv bK w b epcj b i evZxi msi qY cKf (2010-11 / Rp,14) cKf cmi Pj K: Aweygt kncDj AvRg ZEjeaqK cKSkj x, iscj -1 fgjer:01712076072 email:se1rangpur@yahoo.com	17031.16	5501.69	2800.00	1100.00	1091.50	6593.19	0.00	0.00	38.98			
24		17031.16	5501.69	2800.00	1100.00	1091.50	6593.19	0.00	0.00	93.49			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			62.16	14.44	0.00	13.50	75.66						
25	crebr tRj vi mRbMi DctRj vi uefM e w b cUv b x i evg Zxi fSmb Ges teov DctRj vab cjiZb bMi eox NdiU i Npvcj M/Gm-G hgbr b x i Wb Zxi fSmb ntZ i qKf b x Zxi msi qY KtR (2010- 11/2013-14) cUweZ- Rp/15, cKf cmi Pj K: Kaej ingub, ubefhx cKSkj x, crebr fgjer:01711323312 email:kabir.bwdb@gmail.com	20089.25	5499.15	1400.00	1100.00	1097.69	6596.84	0.00	0.00	78.41			
25		20089.25	5499.15	1400.00	1100.00	1097.69	6596.84	0.00	0.00	143.47			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NWZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			27.73	6.97	0.00	10.00	37.73						
26	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1/08/2010-30/06/2012)msikwaz - tmtP=1/14 cKf cmi Pj K:....., ZEjeaqK cKSkj x,WRri mtKp fgjer: email:	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	#D1W01 0.00	tbS-cmi enb gSbrj tq eiv AvtO, Ks' cmgtZ tbb	
26		23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. Dredger		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		ADP BWDB		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
27	Kjv bx Kkqv b x e e tcv cKf 01-04- 2011 t_K 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt gmZe Dlx, cAb cKSkj x, tk' lq AAj fgjer:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	60983.31	1003.44	1500.00	1250.00	1249.96	2253.40	0.00	0.00	83.33			
27		60983.31	1003.44	1500.00	1250.00	1249.96	2253.40	0.00	0.00	97.56			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. CZ		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB		
			1.65	4.10	0.00	4.00	5.65						

№	Адрес (с/адрес)	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
28	e, or fRjvi Ašicvor miquvor Ges Zrmsj Mdg vKq hgv b' xi Wb Zxi etvei vbgz eb v bqs ep etv cKf (1g mskwaZ) (01/11/2010 - 30/06/2015) cKf cui Pj K: b'j' Bmjig mi Kvi, ibefix cKSkj x, e, or tger:01912136357 email:ee.bogra@gmail.com	11770.00	2699.95	3950.00	3950.00	3795.37	6495.32	0.00	0.00	96.09		
28		11770.00	2699.95	3950.00	3950.00	3795.37	6495.32	0.00	0.00	108.52		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. SEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			26.05	33.80		36.68	62.73					
* 29	fMcvj MA fRjvab gaggz b' xi eigZxi etvei cKiv b'gK' f'ib Ges gr' vixc'j' e'j' i'U P'vbtj' i' Df'qZxi etvei K'j' M'g Ges g'ub'K' n' b' xi Zxi msi'Y' cKf (01/07/2010 - 30/06/2014) cKf cui Pj K: Aul'j' K'gri' ek'j'm, ibefix cKSkj x, fMcvj MA tger:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	3518.83	2319.66	1200.00	250.00	250.00	2569.66	0.00	0.00	20.83		
29		3518.83	2319.66	1200.00	250.00	250.00	2569.66	0.00	0.00	88.35		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. MWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			65.92	34.08		30.11	96.03					
30	Pi f'Wf'j' ctgU l' j'm'lj' t'gU cKf-4 (m'w'G'nc-4) (01/01/11- 31/12/16) cKf cui Pj K: t'g'it' g'nd'R'j' i'ng'ib, Z'É'j'ea'q'K cKSkj x tger:01741382792 email:cdspdd@yahoo.com	27661.31	6689.26	3005.00	2277.53	2216.55	8905.81	1231.85	0.00	73.76		
30		3704.12	811.17	390.00	224.66	216.37	1027.54	1231.85	0.00	92.76		
		23957.19	5878.09	2615.00	2052.87	2000.18	7878.27				APP. SEZ	
		13109.25	3264.43	1315.00	821.02	768.33	4032.76				IRR BWDB	
			25.23	10.78		10.00	35.23					
31	n'v' l' o' G'j'v'K'q' A'w'ig' e'v' i' c'iz'z'iva l' w'v'k'b D'ba'q' cKf (01.07.11-30.06.15) cKf cui Pj K: t'g'v'K'Z' A'w'ig', A'w'iz' c'ab' cKSkj x, tger: 01193285983 email:pdhaorbwdb@yahoo.com	68494.10	3230.00	1500.00	1000.00	985.74	4215.74	0.00	0.00	65.72		
31		68494.10	3230.00	1500.00	1000.00	985.74	4215.74	0.00	0.00	65.75		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			4.72	2.19		1.44	6.16					
32	K'ic'v'Z'f' b' i' R'j'v'x'Z' i' h'K'iy' cKf (1m c'f'q) (01-07-2011/ 30-06-2015) cKf cui Pj K: c'K'K' K'gri' mi K'vi, Z'É'j'ea'q'K cKSkj x, h'k'vi tger: 01714002236 email:se.jessore@gmail.com	26154.83	2873.57	2000.00	1010.00	1006.51	3880.08	0.00	0.00	50.33		
32		26154.83	2873.57	2000.00	1010.00	1006.51	3880.08	0.00	0.00	70.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			16.00	20.00		14.00	30.00					
33	f'c'bx' f'R'j' v' i' m'ib'w'r'x' D'c'f'r'j' v'q' f'c'bx f' i' j' U'f' i' f'w'iz' c'ab' U' P'v'bt'j' L'bb' Ges P'É'w'ig' f'R'j' v' g'ri' m'ib' D'c'f'r'j' v' c'w'g' f'R'q'v' G'j'v'K'q' f'c'bx' b' xi eig' Zxi msi'Y' (01-07- 2011-30-06-2014) cKf cui Pj K: t'K. Gg, A'v'ib'q'v' i' n'v'ib, Z'É'j'ea'q'K cKSkj x, f'c'bx, tger:01777248469 email:sefenicircle@gmail.com	6385.94	1764.14	2500.00	1228.17	1223.62	2987.76	0.00	0.00	48.94		
33		6385.94	1764.14	2500.00	1228.17	1223.62	2987.76	0.00	0.00	75.62		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		SEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			57.50	42.50		32.14	89.64					
34	b'l' m'v' kni' i' f'v' cKf (01-07-2011 - 30-06-2014) cKf cui Pj K: t'g'it' t'g'v'v' i' n'v'ib' L'bb, ibefix cKSkj x, b'l' m'v' tger:01715034945 email:ee.naogaon.bwdb@gmail.com	7325.30	1465.35	1200.00	748.92	746.67	2212.02	0.00	0.00	62.22		
34		7325.30	1465.35	1200.00	748.92	746.67	2212.02	0.00	0.00	136.21		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		NWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			27.93	16.35		22.27	50.20					
35	h'k'v' i' f'R'j' v'ab' f'e' n' Ges Zrmsj M'w'ej G'j'v'K'v' R'j'v'x'Z' i' h'K'iy' cKf (1g m'v'k'waZ) (01-07-2012 - 30-06-2015) cKf cui Pj K: g'uk'Di' i'ng'ib, ibefix cKSkj x, h'k'vi tger:01711107605 email:masiurrahman68@gmail.com	11586.58	6387.25	500.00	500.00	249.99	6637.24	0.00	0.00	50.00		
35		11586.58	6387.25	500.00	500.00	249.99	6637.24	0.00	0.00	50.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			91.50	3.00		1.50	93.00					
36	e, or f'R'j' v'q' h'gv' b' xi Wb Zxi msi'Y' cKf (01-01-2012 - 30-06-2016) cKf cui Pj K: G. t'K. Gg. ggZ'R D'v' b, Z'É'j'ea'q'K cKSkj x, e, or tger:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	21446.34	1497.94	4100.00	2700.00	2694.87	4192.81	0.00	0.00	65.73		
36		21446.34	1497.94	4100.00	2700.00	2694.87	4192.81	0.00	0.00	88.85		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		NWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			7.48	19.11		16.98	24.46					

№	কর্তৃপক্ষের নাম (বর্তমান/পুরাতন)	আবেদনকারীর নাম	১৩/১৪ চাহিদা	২০১৩-১৪ মাস	কর্তৃপক্ষের নাম	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা	১৩/১৪ চাহিদা
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	বর্তমান/পুরাতন	১৬৭২৬.১২	১৯৫.০০	১০০০.০০	৩৭৫.০০	৩৫৩.২২	৫৪৮.২২	০.০০	০.০০	৩৫.৩২		
37	বর্তমান/পুরাতন	১৬৭২৬.১২	১৯৫.০০	১০০০.০০	৩৭৫.০০	৩৫৩.২২	৫৪৮.২২	০.০০	০.০০	৮৩.৪৩		
38	বর্তমান/পুরাতন	১৬৫৫১.১৪	০.০০	১৩০০.০০	১২৫৫.০০	১০৫১.২৫	১০৫১.২৫	০.০০	০.০০	৮০.৮৭	বর্তমান/পুরাতন	
38	বর্তমান/পুরাতন	১৬৫৫১.১৪	০.০০	১৩০০.০০	১২৫৫.০০	১০৫১.২৫	১০৫১.২৫	০.০০	০.০০	৯২.৫৬		
39	বর্তমান/পুরাতন	৪১৭৪.৩৬	২০০.০০	১৭০০.০০	৭৫০.০০	৭৪৫.০৪	৯৪৫.০৪	০.০০	০.০০	৪৩.৮৩	বর্তমান/পুরাতন	
39	বর্তমান/পুরাতন	৪১৭৪.৩৬	২০০.০০	১৭০০.০০	৭৫০.০০	৭৪৫.০৪	৯৪৫.০৪	০.০০	০.০০	৮০.৬৭		
40	বর্তমান/পুরাতন	১০৩২৮.৮৩	২০০.০০	৩৫১০.০০	১১১৭.৭৫	১১১৫.৬০	১৩১৫.৬০	০.০০	০.০০	৩১.৭৮		
40	বর্তমান/পুরাতন	১০৩২৮.৮৩	২০০.০০	৩৫১০.০০	১১১৭.৭৫	১১১৫.৬০	১৩১৫.৬০	০.০০	০.০০	১০০.০৩		
41	বর্তমান/পুরাতন	২৪৪৭.০০	৯৯.০৩	৮০০.০০	৫০০.০০	৪৯৭.৮৭	৫৯৬.৯০	০.০০	০.০০	৬২.২৩		
41	বর্তমান/পুরাতন	২৪৪৭.০০	৯৯.০৩	৮০০.০০	৫০০.০০	৪৯৭.৮৭	৫৯৬.৯০	০.০০	০.০০	১০৮.০৩		
42	বর্তমান/পুরাতন	২২০২০.৬৬	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৫৮.১০	৫৮.১০	০.০০	০.০০	৫.৮১	বর্তমান/পুরাতন	
42	বর্তমান/পুরাতন	২২০২০.৬৬	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৫৮.১০	৫৮.১০	০.০০	০.০০	৫.৭৩		
43	বর্তমান/পুরাতন	১৯১৩৬.০৩	১৯৯.৯০	৩৪০০.০০	৭৫০.০০	৭২১.০০	৯২০.৯০	০.০০	০.০০	২১.২১		
43	বর্তমান/পুরাতন	১৯১৩৬.০৩	১৯৯.৯০	৩৪০০.০০	৭৫০.০০	৭২১.০০	৯২০.৯০	০.০০	০.০০	৮৩.০২		
44	বর্তমান/পুরাতন	৫৬৩৭.০০	০.০০	৪০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	বর্তমান/পুরাতন	
44	বর্তমান/পুরাতন	৫৬৩৭.০০	০.০০	৪০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		

উত্বে আইডি	কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম)	আর্থিক বিবরণ	২০১৩-১৪ আইডি	২০১৩-১৪ কাজের সংখ্যা	কর্তৃপক্ষ সংখ্যা	২০১৩-১৪ আইডি	২০১৩-১৪ কাজের সংখ্যা	২০১৩-১৪ আইডি	২০১৩-১৪ কাজের সংখ্যা	২০১৩-১৪ আইডি	২০১৩-১৪ কাজের সংখ্যা	২০১৩-১৪ আইডি	২০১৩-১৪ কাজের সংখ্যা
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
45	পার্বত্য ত্রিভুজ তেজগঞ্জ লাইন ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ, তেজগঞ্জ লাইন ইন্টারডিস্ট্রিক্ট গেজিট নং ১৩৩৩-১৩৩৩-১৩৩৩-১৩৩৩ কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৫) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email:	৭১৭৮.৬১	৭১৭৮.৬১	০.০০	৫০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৩৯.২৭	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
46	ত্রিভুজ ত্রিভুজ ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ ইমেইল: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	১০২৫৩.২৯	১০২৫৩.২৯	০.০০	২০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
47	বর্তমান ত্রিভুজ ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ ইমেইল: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	১৯৬০.৭৮	১৯৬০.৭৮	০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
48	বর্তমান ত্রিভুজ ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ ইমেইল: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	৫৬৩৪৯.০০	৭৪৯৯.০০	০.০০	৫৬৩১.০০	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	০.০০	৪৬.৫৯	৪৭.০০	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 নং ৩০-০৬-২০২০) কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	৩২৮০০০.০০	০.০০	০.০০	৩৬০০.০০	৫৪০.০০	৪৩.১২	৪৩.১২	০.০০	০.০০	১.২০	১.১৮	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
50	Environmental Impact Assessment (EIA) study of 30 different BWDB projects to be implemented under CCTF (01-08-2013 নং ৩১-১২-২০১৪) কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	১৯৮.০৫	১৯৮.০৫	০.০০	৫০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৭০.৫৯	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
51	মডেলিং গবেষণা ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১৩ নং ৩০-০৬- ২০১৪) কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	৩০৫০৩.৫১	৫৭৮২.৪৫	২১৭৪.০৪	৫২১০.০০	৩৭৯৫.২৫	৩৬৩৯.৩৫	২৫৫৮.৩৯	৭৭.৩৩	০.০০	৬৯.৮৫	৫০.০০	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
52	নৃত্য ইন্টারডিস্ট্রিক্ট (২য় মস্তক) (০১-০১-২০০৬ নং ৩০-০৬-২০১৫) কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	২৭৪৭৫.৭৫	২৭৪৭৫.৭৫	১৩৭০৫.৫০	৪৮০০.০০	২৩৮১.০০	২৩৫৬.৫৩	১৬২৬.০৩	০.০০	০.০০	৪৯.০৯	৬৯.৮২	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ
53	চৌধুরী ইন্টারডিস্ট্রিক্ট ইন্টারডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০১-২০১০ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ/প্রকল্পের নাম: ০১৭৬০২০২৯৭ email: ০১৭৬০২০২৯৭@gmail.com	২০০৮৯.২৫	২০০৮৯.২৫	৫১৫২.৫৬	১০৩১.০০	৫০০.০০	১৫৬.৭১	৫৩০৯.২৭	০.০০	০.০০	১৫.২০	৪৮.৭৭	৬৬৬ কর্তৃপক্ষ

Sl. No.	Project Name	Year	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
54	ZriviBj cPai qv mguS Z cwb m=U e e icbv cKf (01-03-2010 t JK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt nmeej ingub, ZEjeaqK cKSkj x, dmi` cj tgrer:01712008322 email:	28144.57	28144.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120		7757.15	7757.15	1800.00	1800.00	1750.00	1576.00	9333.15	0.00	0.00	87.56	132.15	
													APP. MWZ DRG IRR BWDB
55	fMwob-PvJevox AvZwi` c=U t=kb ubgV (01/04/2010-30/06/2014) cfwZ-Rp/15 cKf cmi Pj K: tgrt Avaj j zcd ngqv, ZEjeaqK cKSkj x, XiKv tgrer:01714404279 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	7983.05	7983.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
121		5730.03	5730.03	700.00	700.00	696.74	347.50	6077.53	0.00	0.00	49.64	92.00	
													APP. CZ DRG IRR BWDB
56	mjgrv b` xi WbZxi eb vubqS Y, ub`wkb l tnp cKf (01/07/11-30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt mmi Ki ingub, ubefix cKSkj x, mtj U tgrer: 01711387909 email: xen.bwdb.sylhet@gmail.com	4728.00	4728.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
122		995.89	995.89	1800.00	1800.00	750.00	750.00	1745.89	0.00	0.00	41.67	94.41	
													APP. NEZ DRGA IRR BWDB
57	MvR KicvZv` tnp cKf i cpefmb cKf (Rj vB 2012 nZ Rp 2016) cKf cmi Pj K: tgr: l eq` y ingub, ZZjeaqK cKSkj x tgrer:01556304062 email: se.kushitia@gmail.com	18815.00	18815.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
123		284.73	284.73	5944.00	5944.00	5944.00	2584.35	2869.08	0.00	0.00	43.48	82.81	
													IRR BWDB
* 58	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (Rj vB 2012 - Rp, 2014) cKf cmi Pj K: tgrt AvZKi ingub, ZEjeaqK cKSkj x, iscj cl i mtKf-2 tgrer:01713774794 email: circle2bwdb@gmail.com	1464.50	1464.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
124		299.59	299.59	947.00	947.00	473.50	393.96	693.55	0.00	0.00	41.60	91.42	
													IRR BWDB
* 59	"Environmental Impact Assessment (EIA)" study of different BWDB projects to be Implemented under CCTF (October 2012- June 2014) cKf cmi Pj K: tgrt Avaj ingub AvK` cmi Pj K, cmi Ki b cmi` Bi 1 tgrer:01715088389 email: dplanning@gmail.com	199.16	199.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
125		99.90	99.90	99.00	99.00	74.43	74.10	174.00	0.00	0.00	74.85	100.00	
													IRR BWDB
60	Lj b v tRj vi fuzvni vej Ges eYfj mj gcy tKj vmtj x eb vubqS Y l ub`wkb cKf (01-10-2013 nZ 30-06-2018) cKf cmi Pj K: xck Kgri mi Kvi, ZEjeaqK cKSkj x, htKvi tgrer: 01714002236 email: se.jessore@gmail.com	28190.16	28190.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
126		0.00	0.00	1000.00	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	bZb cKf
													IRR BWDB
61	KitZqv b` xi WbZxi mguS Z eb vubqS Y, ub`wkb l tnp cKf (01-07-2013 nZ 30-06-2014) cKf cmi Pj K: %aq` Ammb Avj x tgrer:01715066086 email: ce.rangpur@gmail.com	2554.91	2554.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
127		0.00	0.00	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	bZb cKf
													IRR BWDB
* 62	tGgB vi fvi dW GU e vK Bfivub vi` g vtbRtgu cMigj (01.07.12 t JK 30.06.14 chS) cKf cmi Pj K: G.G. Angbj nK, tRgtigc cKf tgrer:01552396776 email: pdjmremp@gmail.com	1569.69	1569.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
WJG-1		645.92	645.92	344.00	344.00	11.00	10.53	656.45	0.00	0.00	3.06	100.00	
													APP. ESP NLA TA BWDB
* 63	Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-June 2014 cKf cmi Pj K: gmy Avntg`, cmi Kf b v-3, tgrer: 01715018038 email: masud.bwdb@yahoo.com	698.16	698.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
WJG-35		0.00	0.00	661.00	661.00	659.36	656.46	656.46	652.67	652.67	99.31	95.10	
													APP. RRI ADP RRI

μtbs AviG bs	cKf i big (ev ZeqbKj) (cKf cii Pj K)	AviG K mlicic e q		Rp/13 chSZ AMMIZ	2013-14mtj i Kgmpk	cKf A_® Aegp	tg/14 chSZ AMMIZ	μgc Afz AMMIZ	μlicG ver μlicG cB	AviG ver AviG cB	Am_R (%) ei Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
64 μG-2	μwfj ctgU fdBR Ad l qUvi g'vbrtgU Bbdv:KPri Bb f'fij v μW-± (27-01- 2013 nZ 30-06-2015) cKf cii Pj Kt tgrt gKej tntmb, cii Pj K, cii Kf br-2, tger:01715208936 email:dir.planning2@gmail.com	tgU ibiq cKf mt AviG ev Ze %	1529.02 62.71 1466.31 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	1258.00 2.00 1256.00 0.00 82.00	209.47 0.00 209.47 0.00 0.00	209.47 0.00 209.47 0.00 50.00	209.47 0.00 0.00 0.00 50.00	209.47 209.47 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	16.65 60.98 TA BWDB	bZb cKf
65 51	evl i Dbqb cKf 01/01/12 nZ 30/12/14 chS+ cKf cii Pj Kt cii Pj K, nvl i l Rj v'fij Dbqb tevW tger:NNNNNN email:	tgU ibiq cKf mt AviG ev Ze %	5357.00 5357.00 0.00 0.00 0.00	2458.50 2458.50 0.00 0.00 54.51	2799.25 2799.25 0.00 0.00 45.49	2096.63 2096.63 0.00 0.00 0.00	1955.00 1955.00 0.00 0.00 25.49	4413.50 4413.50 0.00 0.00 80.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	69.84 56.03 APP. RRI ADP RRI	সংক্রান্ত কার্যপত্র কর্তৃপক্ষ দ্বারা
	IMED cxi qv hqub											
*	mgic cKf											

**2013-14 A_@0ti AvigWwcf³ Dbb cKti i tRb/cKti Iqix` icti mimsiic
(tg 2014 chSZ)**

μwgK bs	tRb / cKti i big	tgW c0qRbxq `icti msL`v	tgW AneibKZ `icti msL`v	Kih#` k c0vbi msL`v	Aenkó Kih#` k c0vbi msL`v
1	2	3	4	5	6
1	tK` tQ AAj , Xiv	11	11	6	5
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	91	89	81	10
3	`wY-cefAj , P/EMtg	2	2	2	0
4	DEivAj , iscj	12	12	9	3
5	DEi-cw0giAj , ivRkix	5	5	5	0
6	ga`-cw0giAj , dmi` cj	20	20	20	0
7	`wYvAj , ewi kuj	11	11	4	7
8	`wY-cw0giAj , Lj bv	27	27	26	1
9	Bgvi tRwY 2007 mBtKib mi Kfwi GU ti t`v t`i kb cKti (Kt`úvbtU m GU mve- Kt`úvbtU wW2)	2	2	1	1
10	K`wUj (cvBjU) tWNRs Ae mi fvi wnt0g Bb ewsj v`k	1	1	0	1
11	I qwgC	15	14	11	4
		197	194	165	32
	kZKivmi		98.48%	83.76%	16.24%

2013-14 A_01ii AvigMncf³ cktfi tRb/ckfi lqvix` icfTi Z_wi
(tg 2014 chSZ)

µt bs	Avi Gu Wic bs	tRb / cktfi big	c¼qRbq` icfTi mSLv	AmeibKZ` icfTi mSLv	Kih#` k c¼vtbi mSLv	Aenkó Kih#` k c¼vtbi mSLv	Kih#` k c¼vtbi AMMIZ (Kjig 6/4*100)	gSe
1	2	3	4	5	6	7		
HK` q AAj, Xikit								
1	12	hgbr b` xi fVzb ntZ Riguj cj tRjvi emv` iver` NU ntZ d¼bvx evRvi chSZ hgbr b` xi eig Zxi msi¶Y cktfi	4	4	0	4		çpt` icfI MvYceK gj vqb ç¼qraqb
2		cwb fev ibg¶Y cktfi	1	1	0	1		` icfI gj` vqb ç¼ze` b Abtgr` b ç¼jhab
3	16	ejp¼Mv b` x cpi`xvi cktfi	4	4	4	0		
4	27	Kuj br K¼qviv b` x e`e` icbr cktfi	0	0	0	0		
5	8s	মুন্সিগঞ্জ জেলার শৌহজাহ উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প	2	2	2	0		
tg¼t			11	11	6	5		
উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লাঃ								
6	1	Avicri mjgv K¼qviv cktfi (1g mstkwaZ)	10	10	10	0		
7	13	tgNvb` b` xi fVzb ntZ Piv` çj` t¼P cktfi Gj vKv Ges evAvivçj` Dc¼Rj vq eigZxi i¶Y cktfi	0	0	0	0		
8	14	Piv` çj` tRjvi çjvb evRvi msj M¼Behngçj` g¼Kq Gj vKv tgNvb b` xi fVzb ntZ Piv` çj` t¼P cktfi msi¶Y	0	0	0	0		
9	20	e¶²Yewoq¶ tRjvi b¼mi b¼mi Dc¼Rj vab teguj qv, j s¼Mb Ges ej f` b` x çpt¼Lbb cktfi	0	0	0	0		
10	22	t¼MgZx b` xi Dfq Zxi eva çpe¼mb Ges kn³kuj xkiY cktfi	17	17	17	0		
11	31	n¼lo Gj vKv Aw¼g evY ç¼Z¼iva l` ib`¼kb Dbqb cktfi	60	58	50	10		8`¼li çpt` icfI 12-05-2014`¼l¼ M¼Z ntq¼ 1` gj` vqb Pj` g¼b itq¼ Ges 2`¼l` icfI emZj` Kiv ntq¼
12	122	mjgv b` xi WbZxi eb` v` ibg¶Y, ib`¼kb l` t¼P cktfi	4	8	4	0		
tg¼t			91	89	81	10		
`¼¶Y-çe¶¼j, P¼M¼gt								
13	2	নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া-ছোট ফেনী নদী নিষ্কাশন (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর ত্বরুলুজ) x mgvSZ` ib`¼kb cktfi i Ask) cktfi (2q mstkwaZ)	0	0	0	0		
14	23	t¼b¼q¼j x tRjvi n¼Zqv Dc¼Rj vab Zgj`¼l` b Ges evs¼ evRvi Gj vKv tçvi vi 73/1(G+¼e) i¶Yktfi b` x Zxi msi¶Y cktfi	0	0	0	0		
15	33	t¼b¼x tRjvi t¼b¼M¼R Dc¼Rj vq t¼b¼xi` t¼ Ut¼i f¼¼tZ ç¼B¼ P`¼t¼j` Lbb Ges P¼M¼gt tRjvi g¼miv¼ Dc¼Rjvi ç¼b¼g tR¼qv Gj vKv t¼b¼x b` xi eig Zxi msi¶Y	2	2	2	0		
tg¼t			2	2	2	0		
D¼iv¼j, isçjt								
16	39	K¼M¼gt tRjvi f¼`¼g¼v¼ Dc¼Rj vab t¼b¼vi n¼ evRvi m¼k¼t¼` ¼Kg¼v b` xi f¼s¼b ntZ f¼`¼g¼v¼ gv` vi MA moK i¶Y Ges D¼j çj` D¼j çj` Dc¼Rjvi` b¼B¼M¼ ntq` eRiv` m¼b¼q¼ gv` t¼v` ç¼s¼¼Z` i b` xi eig Zxi msi¶Y cktfi	5	5	2	3		çpt` icfI Ameb ç¼qraqb
17	124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I)	3	3	3	0		
18	24	M¼Be¼v¼ tRjvi k¼¼v¼ evRvi l` Zrmsj M¼G¼ vKv hgbr b` xi fVzb n¼tZ i¶Y cktfi Ges K¼M¼gt tRjvi f¼`¼g¼v¼ Dc¼Rj vab` ¼Z fVzb B¼b¼q¼t¼bi (¼e¼uc K`¼v¼¼i` ibKU) m¼t¼ne¼i Avj Mv b¼g¼K` ¼vb e¼ç¼j` b¼` i eig Zxi msi¶Y cktfi	0	0	0	0		
19	118	¼Z`¼e¼v¼i R t¼R-2 B¼b¼U-1	4	4	4	0		
tg¼t			12	12	9	3		
D¼e¼-ç¼b¼q¼j, i¼Rk¼v¼								
20	34	b¼l¼v¼ kn¼ i¶Y cktfi	2	2	2	0		
21	21	m¼iv¼MA tRjvi K¼Rçj` Dc¼Rj vq hgbr b` xi Wb Zxi msi¶Y cktfi	0	0	0	0		
22	25	ç¼ev¼ tRjvi m¼R¼M¼ Dc¼Rjvi` ¼ev¼b¼e`¼vb ç¼v¼ b` xi eig Zxi f¼s¼b Ges teov Dc¼Rj vab çjv¼Z¼ b¼¼i evov N¼¼¼i i N¼v¼ çj` ¼¼/Gm-G hgbr b` xi Wb Zxi f¼s¼b ntZ i¶Yktfi b` x Zxi msi¶Y K¼R	0	0	0	0		
23	28	e`¼v¼ tRjvi A¼s¼ç¼v¼` ¼i¼q¼ç¼v¼ Ges Zrmsj M¼G¼ vKv hgbr b` xi Wb Zxi e¼ve¼ ibg¼Z eb` v¼ ibg¼S¼ eva cktfi cktfi ç¼i P¼j K: ç¼b¼b ç¼K¼S¼j x, i¼Rk¼v¼	0	0	0	0		
24	36	e`¼v¼ tRjvi hgbr b` xi Wb Zxi msi¶Y cktfi	2	2	2	0		
25	119	ç¼ev¼ tRjvi m¼R¼M¼ Dc¼Rjvi M¼R¼v¼ ¼ej¼ i m¼st¼M¼ b` x Lbb, t¼P m¼ç¼v¼ Dbqb Ges gr¼i` P¼l cktfi	1	1	1	0		
tg¼t			5	5	5	0		

μt bs	Avi Gw Wic bs	tRb / cKt i bγ	clqRbq icT i mSLv	AmebKZ icT i mSLv	Kih# k c0vbi mSLv	Aenkó Kih# k c0vbi mSLv	Kih# k c0vbi AMWZ (Kjig 6/4*100)	gŠe
1	2	3	4	5	6	7		
ga-cw0gwAj, dmi`cjt								
26	8	dmi`cj kni i qly cKf	2	3	2	0		
27	10	cUv b`xi fivb ntZ ivRvax tRj vi eKkacj Ges tmbMtg Gj vKvq dmi`cj eb`v`vbqŠy l`ub`vkb cKf (Gj vKv-1), borBj tRj vi beMšMv b`xi fivMv ntZ gmvRb evRvi cKZ i qly cKf Ges Kivqv tRj vi tLvKmv l Kgvil Luj x DctRj vq MovB b`xi Zxi i fivb cKZ tiva cKf	0	0	0	0		
28	17	Pb`br evi`vkvq b`x Lbb cKf	0	0	0	0		
29	29	tMwcj MA tRj vab gagvZ b`xi evgZxi eivei dKiv bñK`vrb Ges gr`vixcj vej i`U P`vrbtj i DfqZxi eivei Kvj Mtg Ges gmbK`n b`xi Zxi msi`qly cKf	0	0	0	0		
30	117	mD_- l tpo Gvi qv BvU tMšUW l qUvri mi tmdmñ g`vrbRtgvU cKf	3	0	3	0		
31	123	Mšv KtciZ q tM P cKf i cpeñb cKf	10	0	10	0		
32	120	Zvi vBj cPñi qv mgvŠZ cwb m`u`e e`icbr cKf	5	0	5	0		
tgUt			20	20	20	0		
`vñYvAj, emikvj t								
33	9	Pid`vkb gbcjv kni msi`qly cKf	7	7	0	7		msikwvZ`vñic: Abjgr`b ntj Kih# k`i`q`nte
34	11	tgnbr`b`xi fivb ntZ tFvj v tRj vi tevimb Dñl b DctRj vq kinevRcj M`v mcd i`qly cKf (tdr-2)	0	0	0	0		
35	40	tFvj v kni msi`qly cKf (tdR-3)	4	4	4	0		
tgUt			11	11	4	7		
`vñY -cw0gwAj, Ljbt								
						0		
36	32	KtciZ q b`i Rj v`xZv`ñkiv cKf (2q chñ) (01-07-2011/ 30-06-2015) cKf cmi Pj K:	2	2	2	0		
37	09	evimivU tRj vi tcvii vi 34/2 Gi mgubz cqmb e`ve`icbr cKf	13	13	12	1		`icf gj`vqb Pj gñb
38	19	DcKj vq AA tj NñvSo AvBj vq qñvZMŠ`evci DtevtW P AeKvW tgv mgñi cpeñb cKf	12	12	12	0		
tgUt			27	27	26	1		
39	6	Bgvi tRvY 2007 mB tKib m Kfvñ GU tñt`vñk b cKf (Kt`vrbU m GU me-Kt`vrbU vW2)	2	2	1	1		27-05-2014 vlt Zmi tL`icf MpvZ ntqt0
40	15	K`wcluj (cñBj U) tWvRs Ae m fvi mñóg Bb evsj v`k	1	1	0	1		`icf gj`vqb cKZie`b 12-05-2014 vlt Zmi tL CCGP IZ`Abjgv`Z ntqt0
41	3	l qvgc	15	14	11	4		3 vñi`cñt`icf Amertbi Abjgr`tbi Rb`v`ekje`vñk tcvY Kiv ntqt0 Ges tñji tgvKmbK vj vñvRb cñvi vej tñt KivY`icf Amertb vej`vñt0
tgUt (μvgK 39 t`K 41 chñ)			18	17	12	6		
me`tgUt			197	194	165	32		

**2013-2014 A_@Qti cwb Dbqob tevWf e-tender Kibitgi AMWZ
(31-05-2014 chS)**

Additional Financing of Public Procurement Reform Project II (PPRPII AF) cKti Avl Zvq vekp'vstKi mft_ evsjvt`k mi Kviti Pr³ Abhvqx evcDtevtZ 2013-14 A_@Qti tgvU 420w Db³ cxwzi `icI (OTM) Anevb I m'ubie vbt`Rbv AvtQ| cieZP A_@Qti tjtZ A_@ 2014-15, 2015-16 I 2016-17 tZ h_vmtg 720w, 960w, 1200w(mKj) `icI B-tUWvis Gi gra'tg Anevb Kivi j`gvtv wbaFY Kiv nq| p

cwb Dbqob tevWf tZ 2013-14 A_@Qti e-GP tZ `icI m'ubKi tb j`gvtv ARbi j`gvtv At cwi`Bi ntZ tevWf Abtgv` bmtg (1) wmicm-51/wicicAvi/410 Zvs 02-06-13, (2) wmicm/mvKjvi-51/50 Zvs 01-09-13 (3) wmicm/mvKjvi-51/51 Zvs 01-09-13 (4) wmicm/mvKjvi-51/198 Zvs 26-12-2013 Ges (5) wmicm/mvKjvi-51/198 Zvs 26-12-2013 tgvU cvPw mvKjvi Rvix Kiv nq| D³ mvKjvi mgtn wbgewZ vbt`Rbv c0vb Kiv nq|

- K) evcDtevti 78w cli / cwb Dbqob wfvM ntZ 6w Kti e-GP tZ tgvU 472w OTM cxwz tZ `icI Anevb|
- L) mKj cli // cwb Dbqob wfvM mwgZ `icI (LTM) chj Z cxwz tZ Anevb imZ KiY Ges Zmt^{1/2} mKj mwgZ `icI (LTM) e-GP tZ Anevb Kivi Rb` vbt`Rbv c0vb|
- M) Dbqob evtRU h_v ADP/ CCTF Ges Abhvqx evtRU (NDR) ntZ e-GP `icI Anevtbi vbt`Rbv c0vb Kiv ntqtQ| Zte evtRU vKv mftc`q ADP/ CCTF ntZ 4w `icI e-GP tZ Anevtbi Abtjva Rvbtv nq|
- N) wKv`viMY CPTU Gi gra'tg e-GP tcvWj (<http://www.e-procure.gov.bd>) wbeWZ nI qvi Rb` D`mK`i`bi Rb` সন্ত্রস্ত wbeFnx c0Kskj xMYtK vbt`Rbv c0vb Kiv nq|

31-05-2014 chS B-tUWvis Gi gra'tg `icI Anevtbi Z`:

μvgK bs	AĀj	tgvU wfvM (PE)	`icI AnevbKvix wfvM (PE) msl'v	AnevbKZ `icI msl'v	gšb`
				OTM	
1.	cKt Avdm, XvKv	2	2	2	
2.	tK`iq AĀj, XvKv	11	11	80	
3.	DĒi -পূর্বাসল, কুমিল্লা	11	11	103	
4.	wY-ceĀj, PĒMtg	7	7	41	
5.	wYvĀj, ewi kvj	9	8	40	
6.	wY-cwĒgvĀj, Lj bv	7	7	141	
7.	ga`-cwĒgvĀj, dmi`cj	11	8	56	
8.	DĒi-cwĒgvĀj, ivRkvx	10	8	77	
9.	DĒivĀj, iscj	12	10	78	
	tgvU	78	70	618	

A_@ BtZigta` evcDtevt Gi 2w cKt Avdm, XvKv I 8w tRvti 78w cli / cwb Dbqob wfvM Gi gta` 70 w wfvM ntZ mefgvU 618(QqkZ Awvi)w OTM `icI Anevb Kiv ntqtQ| D³ 618w OTM `icI tI gta` 43w cpt `icI, 3w ewzj, 27w `icI MhY c0vqaxb, 63w `icI gj`vqb c0vqaxb, 116w NOA c0vb, 366w Pr³ m'ubie Z ntqtQ | tgvU 22w cli wfvM ntZ mefgvU 275w LTM `icI Anevb Kiv ntqtQ|

th mKj `Bi ntZ GLbi chS e-GP tcvWj tKub OTM `icI Anevb Kiv nqub :-

wivRMĀ, teov, w`i tgKubK'vj, VkiMl tgKubK'vj, tFovgvi tgKubK'vj (cv'v), PqvlmsM, ei_bv, Ges Avjv cwb Dbqob wfvM |

2013-14 A_ე0ტი Rj evqycwეZB Uთ- ძუ0ი Avl Zvq Abjgwn Z cKტი i ev-erqb AMMhZ cZte`b (ceqivRl b)

(j.11 Uvkv)

მტ bs	cKტი i bvg (cKტი GjvKv, cKტი cwi Pj K I ev-erqbKvj mn)	cKტი i c0`uj Z (ucwc) e`q	2013-14 A_ე0ტი i		Gicj /14 gim chS- Aegp3		Gicj /14 chSlev`e AMMhZ (%)		Gicj /14 chSle`q		μgcv`AfZ Aegp3	μgcv`AfZ Aegp3	gSe`
			Rp/13 chS- AMMhZ	ev`e	ev`e j`1`gvT`v (%)	ev`e eiT`I i (%)	ev`e	ev`e	ev`e	ev`e			
			Aw_R	tgU eivT	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp3 i (%)	e`q	eiT`I i (%)	ev`e AMMhZ (%)			
ev`e(%)													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	PAM0g tRjvi ivz`bqv DctRjvaxb KY0jx tmP cKტი (B0vqWZ BDubU) i Avl Zvq KY0jx b`xi evgZxti midfvUv, WbZxti gwiqg bMi I teZMlx, Ges B0vqZx b`xi evgZxti cW0g kwiS-ubtKZb I WbZxti DEi cviqv, ce`mnv0bMi-tMqvRcvov BZ`wi fvsMb Kewj Z GjvKvq eva	2038.00	1481.98	556.52	5.00	556.52	5.00	332.98	59.83	1541.81	2038.50	KvR mgvB	
			95.00			100.00			59.83	100.00			
2	Rj evqy cwi eZB RwbZ Kvity evsjv`tki DcKjeZ`GjvKvq f-Mf0` cwbi`hi jebv3Zvi Abp0ek vPnyZKiTY`iqx ch0e`qY tbUl qik`vcb I MwbvZK gTvj mqv`v cKტი GjvKv: DcKj`xq GjvKv, ev-erqbKvj t 2010-2012 cKტი cwi Pj K : cwi Pj K, M0D0 I qvUvi nvB`Wj vR	2064.21	1571.56	492.65	7.00	1981.86	7.00	410.30	20.70	1981.86	1981.85	Rp/14 chS-mgq ev- c0`uqraB	
			93.00			402.28			83.28	100.00			
3	Rj evqy Uთ- ძუ0ი A_0qtb ev-erqtb i vbgT0E 0PAM0g tRjvi vevf0e DctRjvq Kb0jx b`xi, nvj`v, B0vqWZ b`xi vKjK Luj Ges Bnd`i kvLv b`xi vevf0efvzb Kewj Z Astk c0Zi`qvgjK I AeKvWtgv vbg0b KvR0 cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11ntZ 2012	1997.38	1591.74	407.76	3.00	134.96	3.00	134.96	77.38	1726.70	1726.70	KvR mgvB	
			97.00			33.10			61.86	100.00			
4	PAM0g tRjvi vgtik`vB DctRjvi DcKjeZ`GjvKvq tmP I thvM`thvM`e`vi Dbqb Ges gvix GKvi`tUW GjvKvq (Muhuri Accreted Area) vmiW`Gmccic teox eva DbvZ KiY cKტი cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12	1756.52	1642.72	93.96	5.50	19.25	5.50	19.25	100.00	1661.97	1661.97	Rp/14 chS`mgq ev- Kiv ntqit0	
			94.50			50.48			20.49	100.00			
5	PAM0g tRjvi mvZKwbqv DctRjvaxb mivz b`xi evgZxti AwgjevBK BDubqb`v`qY PivZ Ges DEi etpY Wvzv ZjvZjx bvgK`v`tb fvzb Kewj Z Astk c0Zi`qvgjK KvR cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 cKტი cwi Pj K : vbe0x c0KSkjx, PAM0g-1	178.52	125.41	53.11	14.00	53.11	4.00	53.11	100.00	178.52	178.52	mgq ev- i Avte`b c0`uqraB	
			86.00			100.00			100.00	90.00			

µt bs	cKíi bvg (cKí Gj vKv, cKí cwi Pj K t ev`evqbKvj mn)	cKíi c0`vj Z (ncwc) e`q	Rp/13 chS- AMMz	2013-14 A_`eQíi		Gucj /14 gvm chS- Aegj`	Gucj /14 chSlev`e AMMz (%)	Gucj /14 chSle`q		µgcjÁFZ	µgcjÁFZ Aegj`	gše`
			Aw_ R	tgU eiví	ev`e j 1`gví v (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegj`i (%)	e`q			
			ev`e(%)			eivíi (%)		eivíi (%)	ev`e AMMz (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	Rj evqj cwieZB Uf`- dvtÚi A_`qtb wKtkviMA tRjvi AóMtg DctRjvi আদুল্লাহপুর MgtK we`M` nvlíi c0j tXDthj fvzb ntZ i`lv cKí Gj vKv: wKtkviMA, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2013-14 cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, gqgbmsn cli mtkP	1698.70	253.00 14.89	1445.70	85.11	370.33 25.62	22.00	51.00	13.77	304.00	623.33	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ
7	Ícvi v bs-66/1 Gi ewa DbnZKiY I 1`q1wZ cbeMtb cKí cKí Gj vKv: K- evRvi, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 cKí cwi Pj K t wbeMx c0KSkj x, K- evRvi cli wefM	406.88	193.15 70.00	213.73	30.00	74.11 34.67	12.00	70.28	94.83 32.88	263.43	267.26	Rp/14 chSimgq ep`i c0`le Kiv ntqtQ
8	Rj evqj cwieZBí dij 1`wZM0' tiRp`x I Zrmsj MeGj vKvi b`x kumb I Kul Dbqb cKí cKí Gj vKv: K- evRvi, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, PAMtg cli mtkP	1482.23	734.64 69.00	747.59	31.00	412.95 55.24	11.00	328.40	79.53 43.93	1063.04	1147.59	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ
9	Rj evqj cwieZB Uf`- dvtÚi A_`qtb XvKv tRjvi beveMA DctRjvax Zj kxLvj x, gwj Kv`v, t0tj s I cwiZj Svc evRvi Gj vKv Kwj Msv b`xi WbZxi msi`Y cKí cKí Gj vKv: XvKv, ev`evqbKvj t wMm`f/11- Rp/13, cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, XvKv cli mtkP	1668.50	0.00 23.00	1668.50	77.00	834.25 50.00	61.00	833.00	99.85 49.93	833.00	834.25	
10	Rj evqj cwieZBí c0ve 1`wZM0`-mpvgMA tRjvi MgtK DctRjvi Avl Zvax Kxkqviv b`xi Wb Zxi tfovi Wni bvgK `v`b msi`Y cKí cKí Gj vKv: mpvgMA, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13, cKí cwi Pj K t wbeMx c0KSkj x, mpvgMA cli wefM	1200.00	822.02 75.96	377.98	24.04	80.21	7.14	80.21	100.00 21.22	902.23	902.23	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ

მუდ ბს	ცქჩი ბვ (ცქჩი გჯვკ, ცქჩი ცმიპჯკ I ევ-ერყბკვმნ)	ცქჩი ცო ⁰ ჯ Z (მცმ) ე ⁰	2013-14 A_ე ⁰ ჩი		Gucj /14 გმ chS- Aeg ⁰		Gucj /14 chS ⁰ ev ⁰ AM ⁰ z (%)		Gucj /14 chS ⁰ e ⁰ q		μgcj ⁰ ა ⁰ ფ ⁰ ე ⁰ q	μgcj ⁰ ა ⁰ ფ ⁰ Aeg ⁰	gše ⁰
			Rb/13 chS- AM ⁰ z	ev ⁰ e(%)	tgvU eiv ⁰	ev ⁰ e j ⁰ t ⁰ gv ⁰ l ⁰ v (%)	tgvU UvKv eiv ⁰ i (%)	tgvU UvKv	Aeg ⁰ i (%)	e ⁰ q			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
11	ევს ⁰ ქ ⁰ ჩ ⁰ ი ⁰ ქ ⁰ ი ⁰ ⁰ ქ ⁰ ი ⁰ ც ⁰ ქ ⁰ ჩ ⁰ ი ⁰ Dcქ ⁰ ჩ ⁰ ჯ ⁰ GjvKvq Rj evq ⁰ ცი ⁰ eZ ⁰ ბ ⁰ რ ⁰ ბ ⁰ Z S ⁰ ქ ⁰ tgvK ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ Aek ⁰ W ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ Dbq ⁰ b/ms ⁰ vi ცქჩი ცქჩი GjvKv: P ⁰ AM ⁰ g, K- evRvi, t ⁰ b ⁰ q ⁰ v ⁰ L ⁰ v ⁰ j ⁰ x, t ⁰ d ⁰ Y ⁰ x I j ⁰ z ⁰ xc ⁰ j, ev ⁰ erq ⁰ b ⁰ K ⁰ v ⁰ j ⁰ t 2011- 12 n ⁰ Z 2012- 13)	2499.54	1018.93	1480.61	30.00	180.07	16.00	178.64	99.21	1197.57	1199.00	Rb/14 chS ⁰ mgq ე ⁰ ქ ⁰ Kiv n ⁰ q ⁰ t ⁰ Q ⁰	
			70.00			12.16			12.07	86.00			
12	R ⁰ gv ⁰ j ⁰ c ⁰ j ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ vi B ⁰ m ⁰ j ⁰ gv ⁰ c ⁰ j ⁰ Dc ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ vi c ⁰ vj ⁰ Z ⁰ b e ⁰ pc ⁰ j ⁰ b ⁰ f ⁰ w ⁰ z ⁰ n ⁰ B ⁰ t ⁰ Z ⁰ i ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ ჩ ⁰ ქ ⁰ b ⁰ x ⁰ Z ⁰ xi m ⁰ si ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ K ⁰ v ⁰ R ⁰ ცქჩი G ⁰ j ⁰ v ⁰ K ⁰ R ⁰ gv ⁰ j ⁰ c ⁰ j ⁰ , c ⁰ მი ⁰ c ⁰ j ⁰ , ev ⁰ erq ⁰ b ⁰ K ⁰ v ⁰ j ⁰ t 2011- 12 n ⁰ Z 2013- 14, ცქჩი ცი ⁰ პ ⁰ ჯ ⁰ K ⁰ t ⁰ Z ⁰ E ⁰ ev ⁰ q ⁰ K ⁰ c ⁰ ქ ⁰ S ⁰ ქ ⁰ j ⁰ x, g ⁰ q ⁰ g ⁰ b ⁰ im ⁰ sn ⁰ c ⁰ l ⁰ i m ⁰ it ⁰ K ⁰ ქ ⁰	723.42	0.00	723.42	50.00	331.57	35.00	195.00	58.81	195.00	331.57	Rb/15 chS ⁰ mgq ე ⁰ ქ ⁰ Kiv n ⁰ q ⁰ t ⁰ Q ⁰	
			50.00			45.83			26.96	85.00			
13	e ⁰ t ⁰ p ⁰ be ⁰ vo ⁰ x ⁰ q ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ vi m ⁰ i ⁰ Dc ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ va ⁰ b ⁰ w ⁰ Z ⁰ vm ⁰ b ⁰ xi W ⁰ b ⁰ Z ⁰ ქ ⁰ i K ⁰ v ⁰ D ⁰ Z ⁰ j ⁰ x n ⁰ Z ⁰ K ⁰ v ⁰ A ⁰ bc ⁰ j ⁰ ev ⁰ R ⁰ vi chS ⁰ -eb ⁰ v ⁰ w ⁰ b ⁰ q ⁰ š ⁰ p ⁰ e ⁰ ta ⁰ w ⁰ g ⁰ ŋ ⁰ ცქჩი ცქჩი G ⁰ j ⁰ v ⁰ K ⁰ e ⁰ t ⁰ z ⁰ be ⁰ vo ⁰ x ⁰ q ⁰ , ev ⁰ erq ⁰ b ⁰ K ⁰ v ⁰ j ⁰ t 2012- 13 n ⁰ Z 2013- 14, ცქჩი পরিচালক : তদ্রাধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা সার্কেল ।	1883.19	0.00	1883.19	90.00	470.79	64.00	414.00	87.94	414.00	470.79		
			10.00			25.00			21.98	74.00			
14	K ⁰ P ⁰ q ⁰ Dc ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ vi m ⁰ i ⁰ P ⁰ ri-N ⁰ m ⁰ i ⁰ vi w ⁰ j ⁰ n ⁰ Z ⁰ w ⁰ c ⁰ Z ⁰ v ⁰ ქ ⁰ , b ⁰ mi ⁰ ქ ⁰ , K ⁰ v ⁰ l ⁰ q ⁰ ქ ⁰ ev ⁰ R ⁰ vi I b ⁰ ქ ⁰ q ⁰ i ⁰ m ⁰ ul ⁰ n ⁰ q ⁰ t ⁰ g ⁰ N ⁰ b ⁰ v ⁰ b ⁰ x ⁰ chS ⁰ i ⁰ m ⁰ P ⁰ ri L ⁰ v ⁰ (t ⁰ ev ⁰ q ⁰ j ⁰ R ⁰ j ⁰ x ⁰ L ⁰ v ⁰) c ⁰ pt ⁰ L ⁰ bb ⁰ ცქჩი ცქჩი G ⁰ j ⁰ v ⁰ K ⁰ P ⁰ ri ⁰ c ⁰ j ⁰ , ev ⁰ erq ⁰ b ⁰ K ⁰ v ⁰ j ⁰ t R ⁰ ib ⁰ q ⁰ v ⁰ i ⁰ x 13- R ⁰ p ⁰ 14, ცქჩი ც ⁰ მი ⁰ პ ⁰ ჯ ⁰ K ⁰ t ⁰ w ⁰ be ⁰ ŋ ⁰ c ⁰ ქ ⁰ S ⁰ ქ ⁰ j ⁰ x, P ⁰ ri ⁰ c ⁰ j ⁰ c ⁰ l ⁰ i ⁰ w ⁰ ef ⁰ W ⁰	1499.72	596.70	903.02	15.06	602.20	9.15	600.36	99.69	1197.06	1198.90		
			84.94			66.69			66.48	94.09			
15	R ⁰ j ⁰ evq ⁰ ცი ⁰ eZ ⁰ ბ ⁰ i ⁰ d ⁰ t ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ ქ ⁰ t ⁰ UK ⁰ b ⁰ id ⁰ Dc ⁰ t ⁰ R ⁰ j ⁰ q ⁰ K- ev ⁰ R ⁰ vi c ⁰ l ⁰ i ⁰ w ⁰ ef ⁰ W ⁰ i ⁰ Av ⁰ l ⁰ Z ⁰ va ⁰ b ⁰ t ⁰ cv ⁰ i ⁰ vi 68 (t ⁰ g ⁰ š ⁰ f ⁰ ic ⁰ ov ⁰) G ⁰ i ⁰ b ⁰ id ⁰ b ⁰ xi h ⁰ b ⁰ Z ⁰ ქ ⁰ i ⁰ Aew ⁰ -Z ⁰ t ⁰ ev ⁰ e ⁰ ta ⁰ c ⁰ pt ⁰ w ⁰ g ⁰ ŋ ⁰ I e ⁰ ta ⁰ i ⁰ X ⁰ v ⁰ c ⁰ ქ ⁰ Z ⁰ i ⁰ ქ ⁰ ცქჩი ცქჩი G ⁰ j ⁰ v ⁰ K ⁰ K- ev ⁰ R ⁰ vi, ev ⁰ erq ⁰ b ⁰ K ⁰ v ⁰ j ⁰ t 2012-13 n ⁰ Z 2013-14	1203.19	0.00	1203.19	100.00	637.93	73.21	637.93	100.00	637.93	637.93		
			0.00			53.02			0.00	73.21			

μt bs	cKf i bvg (cKf i Gj vKv, cKf i cwi Pj K I ev ⁻ evqbKvj mn)	cKf i cθ ^o vj Z (ncwc) e ^q	2013-14 A ⁻ eQf i i		Gicj /14 gvm chS- Aegj ^s		Gicj /14 chS ^l ev ⁻ e AMMhZ (%)		Gicj /14 chS ^l e ⁻ q		μgcj AfZ Aegj ^s	gše ⁻
			Rp/13 chS- AMMhZ	ev ⁻ e (%)	tgvU eiv ⁱ	ev ⁻ e j ^l g ^l v (%)	tgvU UvKv eiv ⁱ i (%)	tgvU UvKv	Aegj ^s i (%)	e ^q		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	UvMvBj tRjvi wgrfey DctRj vaxb niU dtZcj bvgK ⁻ vtb eskvB b ⁻ xi Zxi msi ^l Y cKf i cKf i Gj vKv UvMvBj, ev ⁻ evqbKvj t Af [±] wei 12 ntZ Rp 14 cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, UvMvBj cli wefM	175.32	0.00	175.32	85.00	100.50	67.00	100.50	100.00	100.50	100.50	
			15.00			57.32			57.32	82.00		
17	Rj evqy cwi eZ ^l Uto chfUi A ⁻ q ^l b PAMg tRjvi m ⁻ xc DctRj v ⁻ tcv ⁱ vi bs-72 Gi ⁻ w ⁻ c ^l o ^l tgi tff ^l hvlqv teox ewa cbt wbg ^l Y tgvvZ I cY ^l omb KvR cKf i Gj vKv PAMg, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS ^l	1500.00	0.00	1500.00	100.00	0.00	65.00	0.00	-	0.00	0.00	9 w ^l c ^l v ^l K ^l Ri Kv ^l h ^l k ^l c ^l v ^l b ^l Kiv ntqtQ
			0.00			0.00			0.00	65.00		
18	e ^l p ^l Yewoqv tRjvi bebMi DctRj vaxb ewKw ⁻ tZ tgvNbv b ⁻ xi evgZxi msi ^l Y KvR cKf i Gj vKv e ^l p ^l Yewoqv, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS ^l cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, e ^l p ^l Yewoqv cw ^l b Db ^l b ^l wefM	900.00	0.00	900.00	100.00	225.62	56.00	225.62	100.00	225.62	225.62	
			0.00			25.07			25.07	56.00		
19	w ^l t ^l j ^l U tRjvi w ^l t ^l j ^l U m ⁻ i, ⁻ w ^l Y m ^l j ^l gv Ges w ^l e ^l k ^l b ^l v ^l DctRj v ^l q Aew ⁻ Z ewm ^l qv b ⁻ x c ^l p ^l t Lbb cKf i cKf i Gj vKv w ^l t ^l j ^l U, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS ^l cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, w ^l t ^l j ^l U cli wefM	800.00	0.00	800.00	100.00	201.50	98.00	201.50	100.00	201.50	201.50	
			0.00			25.19			25.19	98.00		
20	XvKv tRjvi tKivbMA DctRj vaxb i ⁻ f ^l v ⁻ ntZ AvMvMi chS ^l i ⁻ f ^l v ⁻ Lvj c ^l p ^l t Lbb I Zxi msi ^l Y gj K KvR ev ⁻ evq ^l t ^l bi gra ⁻ t ^l g cwi ⁻ t ^l e ⁻ t ^l ki fvi ⁻ mg ⁻ i ⁻ w ⁻ KiY cKf i cKf i Gj vKv XvKv, ev ⁻ evqbKvj t Rj v ^l B 13 ntZ Rp 14 chS ^l cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, XvKv cli wefM-2	1000.00	0.00	1000.00	100.00	333.33	7.00	9.00	2.70	9.00	333.33	
			0.00			33.33			0.90	7.00		
21	Rj evqy cwi eZ ^l bi c ^l f ^l v ^l e tgvKv ^l e ^l j ^l vq কুমিল্লা tRjvi tP ^l S ^l i M ^l g DctRj vaxb tX ^l vj mg ⁻ a Gj vKv eb ⁻ v w ^l b ^l q ^l S ^l I w ⁻ k ⁻ t ⁻ bi gra ⁻ t ⁻ g cwi ⁻ t ⁻ e ⁻ t ⁻ ki fvi ⁻ mg ⁻ i ⁻ w ⁻ K ⁻ i ⁻ b cKf i cKf i Gj vKv কুমিল্লা, ev ⁻ evqbKvj t Rj v ^l B 13 ntZ Rp 14 chS ^l cKf i পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা	550.00	0.00	550.00	100.00	0.00	100.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	100.00		

μt bs	cKtīi bvg (cKī Gj vKv, cKī cwi Pj K l ev ⁻ evqbKvj mn)	cKtīi c0°vj Z (ncwc) e ⁻ q	Rp/13 chS- AMMz	2013-14 A_eQti i		Gucj /14 gvm chS- Aegp ^s	Gucj /14 chSlev ⁻ e AMMz (%)	Gucj /14 chSle ⁻ q		μgcjAfz	μgcjAfz Aegp ^s	gše ⁻
			Aw_R	tgU eiv ⁻	ev ⁻ e j 1'gv ⁻ v (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp ^s i (%)	e ⁻ q			
			ev ⁻ e(%)			eiv ⁻ i (%)		eiv ⁻ i (%)	ev ⁻ e AMMz (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	UsvMbj tRjvi gapj DctRj vaxb _vbw feb l tgmb Mlg i 1'vt_°vqx Zxi cZi 1'vgj K KvR ev ⁻ evqb cKī cKī Gj vKvt UsvMbj, ev ⁻ evqbKvj t tde ⁻ qvix 13 ntZ Rp 14 chS cKī cwi Pj K t vbe ⁻ ix cKSkj x, UsvMbj cli vefM	310.37	0.00	310.37	100.00	160.50	60.00	135.17	84.22	135.17	160.50	
			0.00			51.71			43.55	60.00		
23	কুমিল্লা tRjvi AšMz tgNbv DctRj vaxb 37uLvj cptLbb cKī cKī Gj vKvt কুমিল্লা, ev ⁻ evqbKvj t gP ³ ntZ Rp 15 chS cKī cwi Pj K t vbe ⁻ ix cKSkj x, tMvgz cli vefM	1198.77	0.00	913.82	76.23	458.79	76.00	457.95	99.82	457.95	458.79	
			0.00			50.21			50.11	76.00		
24	Rj evqy cwi eZ ³ RibZ S ³ K vbi mbKtī t b ⁻ vqvLvj x tRjvi nwiZqv DctRj vq Miezj x সুইস msj MatgNbv b ⁻ xi Zxi msi 1'Y cKī	598.78	0.00	598.78	100.00	0.00	60.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	60.00		
25	uktkvi MA tRjvi 1'gvvqvbB DctRj vaxb tMvcj cj cBgvix j ntZ Bmjvgcj tdiWU Ges bMBivivBi ntZ nBjviPi chS tNvi D ⁻ v b ⁻ xi c ⁻ Bj U j cKvU Lbb KvR ev ⁻ evqbKvj t w ⁻ t ⁻ m ⁻ t 13 ntZ Rp 14 chS	1800.00	0.00	1800.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	0.00		
26	Rj evqy cwi eZ ³ bi c ⁻ ve tg ⁻ vKvt ⁻ ev vq gqgbmsn tRjvi Ck ⁻ MA DctRjvi AšMz e ⁻ šc ⁻ 1 bt ⁻ l evgZ ⁻ 1 g ⁻ vi P ⁻ i Gj vKvq 374 1'gUvi b ⁻ x Zxi msi 1'Y KvR ev ⁻ evqbKvj t 2013-2014	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
27	gM ⁻ ov b ⁻ xi f ⁻ isMb ntZ t ⁻ bt ⁻ K ⁻ vb tRjvi m ⁻ i উপজেলাবীন চল্লিশাবাজার এবং মদন পৌর এলাকা msi 1'1'bi g ⁻ ia ⁻ tg cwi t ⁻ ki f ⁻ ivm ⁻ g ⁻ i 1'v cKī ev ⁻ evqbKvj t 2013-2014 chS	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
		32133.24	10031.85	21799.22		8220.34		5469.16		15227.86	16680.63	

2013-14 A_@Qti RjeqycnieZB Ute- dtiUi Avl Zvq Abtjui Z cktfi ev eqb AMNiZ cizte` b (ciDg niRiB)

(j q Utkuq)

ut bs	ckfi i bvg (ckfi GjvKv, ckfi cwiPvj K l ev`eqbKvj mn)	ckfi i c0`vj Z (ncwc) e`q	Rp/13 chS- AMNiZ	2013-14 A_@Qti i		Gicj /14 gim chS- Aegp3	Gicj /14 chSlev`e AMNiZ (%)	Gicj /14 chSle`q		μgcjAfZ	μgcjAfZ Aegp3	gSe`
			Aw_R	tgU eivl	ev`e j`q`gvIv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp3 i (%)	e`q			
			ev`e(%)			eivli (%)		eivli (%)	ev`e AMNiZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	eMgvin tZ (tlv`vKiv j ANU, KPqv evRvi l Av`vRpx ntq) t`ciov chS-giv etj kix b`x Lbb ckfi GjvKv: uctivRcj, ev`eqbKvj t t 2010-2011 ckfi cwiPvj K : wbe`fx c0KSkjx, uctivRcj cli uefW	850.00	764.00	86.00	10.00	0.00	0.00	0.00	-	764.00	764.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			90.00			0.00			0.00	90.00		
2	Vikimul tRjvi iwms%Kj DctRjvi 6 bs Kwkcj BDwbq`bi Kwkcj (Kwklwsmv dUwbi nu) bvgK`tb i`ctgsm`g m`uj K tmP l thwMvthvMi mjeav c0v`bi j`q` ZxiB b`xi Dci ti`tjUi Kvg DBqvi Kvg etR w`g`b KivR ev`eqv`bi gva`tg RjeqycnieZB`bi c`fve tgvKwej v ckfi	993.83	0.00	993.83	77.00	500.00	37.00	500.00	100.00	500.00	500.00	
			23.00			50.31			50.31	60.00		
3	RjeqycnieZB Ute dtiUi A`q`tb cUqvLvj x tRjvab Kjvciov DctRjvi DcKj`xq tcv`vi mg`ni gta` Aew`Z Lvj mgn cp:Lbb Kti ewi`cwb msi`q`bi gva`tg AaxK dmj Drcv`b l Rjve`Zv w`bi m`bi gva`tg RjeqycnieZB`bi c`fve tgvKitej v ckfi ckfi GjvKv: cUqvLvj x	800.00	310.00	490.00	35.00	0.00	9.00	0.00	-	310.00	310.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			65.00			0.00			0.00	74.00		
4	Pi gvBbKv-Pi Bmjvg-Pi gbZvR TmW`vg w`g`bi gva`tg fig cbi`xvi ckfi GjvKv: cUqvLvj x, ev`eqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 ckfi cwiPvj K: Z`EjeavqK c0KSkjx, emi kuj cli m`Kp`	2367.00	238.35	2128.65	68.00	265.00	8.00	140.00	52.83	378.35	503.35	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			32.00			12.45			6.58	40.00		
5	Re-excavation of drainage khals in Upazila kalkini under Madaripur District. ckfi GjvKv: gv`vixcj ev`eqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 ckfi cwiPvj K: Z`EjeavqK c0KSkjx, dmi`cj cli m`Kp`	676.42	482.25	194.17	7.00	40.00	7.00	40.00	100.00	522.25	522.25	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			93.00			20.60			20.60	100.00		
6	Re-excavation of 24 (Twenty four) nos drainage Khals in Upazila-Rajoir & Madaripur Sadar under Madaripur District.	1891.77	1103.00	788.77	10.00	40.00	10.00	57.58	143.95	1160.58	1143.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			90.00			5.07			7.30	100.00		

ԹԻՄԻՆ ԹԻՄԻՆ	Տնօրինի անունը (ԹԻՄԻՆ Գյուղ, ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս)	Տնօրինի արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	2013-14 Արտադրանք		Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեություն		Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության համարյալը (%)		Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության արժեքը		Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)
			Կաթ	Երևար	Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեություն	Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության համարյալը (%)	Գյուղատնտեսության հիմնական գործունեության արժեքը						
			արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)	արժեքը (հազար ՀՀ Դր.)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
7	Քանաչեղևի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին ԹԻՄԻՆ Գյուղ: Կաթնամթերքի Երկրամաս, 2010-11 թվականի և 2011-12 թվականի ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Քանաչեղևի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին	1197.05	870.56	326.49	28.00	25.94	96.20	870.58	3356.13	1741.14	896.50	Բնակավայրի արտադրության արժեքի մեծացումը	
			72.00			7.95			266.65	168.20			
8	Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2012-13 թվականին և 2013-14 թվականին ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2012-13 թվականին և 2013-14 թվականին	2200.00	266.00	1450.68	70.00	484.32	4.00	483.32	99.79	749.32	750.32		
			30.00			33.39			33.32	34.00			
9	Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին	1103.00	662.50	440.50	5.00	0.00	5.00	0.00	-	662.50	662.50	Բնակավայրի արտադրության արժեքի մեծացումը	
			95.00			0.00			0.00	100.00			
10	Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին	1557.00	951.00	606.00	45.00	372.13	45.00	370.00	99.43	1321.00	1323.13	Բնակավայրի արտադրության արժեքի մեծացումը	
			55.00			61.41			61.06	100.00			
11	Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին	1290.09	751.60	538.49	12.00	200.85	8.00	0.00	0.00	751.60	952.45	Գյուղատնտեսության արտադրության արժեքի մեծացումը	
			88.00			37.30			0.00	96.00			
12	Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին ԹԻՄԻՆ Կաթնամթերքի Երկրամաս: Կաթնամթերքի արտադրության արժեքի մեծացումը 2011-12 թվականին և 2012-13 թվականին	1560.91	1202.00	358.91	0.00	235.00	0.00	221.56	94.28	1423.56	1437.00	Գյուղատնտեսության արտադրության արժեքի մեծացումը	
			100.00			65.48			61.73	100.00			

μt bs	cKtī i bvg (cKtī GjvKv, cKtī cmi PjK t ev- eqbKvj mn)	cKtī i c°ij Z (ncvc) e°q	Rp/13 chS- AMMhZ	2013-14 A_eQti i		Gicj /14 gm chS- Aegp³	Gicj /14 chSlev- AMMhZ (%)	Gicj /14 chSle°q		μgcj AfZ	μgcj AfZ Aegp³	gSe°
			Aw_R	tgU eivl	ev- e j °gvtv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp³ i (%)	e°q			
			ev-e (%)		eivl i (%)	eivl i (%)		ev- e AMMhZ (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	Rjve×Zv vbi vmbKtī mvZ°xiv tRjvi teZbv b`x cbtLbb cKtī cKtī GjvKv: mvZ°xiv, ev- eqbKvj t Wtīm=ft/11-Rp/14, cKtī cmi PjK t ZĒjeavqK c°KSkj x, Lj bv cli mtkp	2495.00	0.00	2495.00	100.00	351.65	28.00	139.88	39.78	139.88	351.65	
			0.00			14.09			5.61	28.00		
14	welLj x cKtī t tcvī vi- 5 Gi teox ewa vbg°Yi gva°tg Rjevq cmi eZ°bi c°fve tgvKtējv cKtī cKtī GjvKvt Sij KmV, ev- eqbKvj t Rjv B011- Rp013 , cKtī cmi PjK t ZĒjeavqK c°KSkj x, emi kvj cli mtkp	1987.00	0.00	1987.00	82.00	524.25	17.08	221.90	42.33	221.90	524.25	Rp/14 chSimgq ew- Kiv ntqtQ
			18.00			26.38			11.17	35.08		
15	Rjevq cmi eZ°bi c°fve °iuzM0 -mvZ°xiv tRjvi t cvī vi bs-1 Gi cbe°mb cKtī cKtī GjvKvt mvZ°xiv, ev- eqbKvj t 2011- 12 ntZ 2012- 13, cKtī cmi PjK t ZĒjeavqK c°KSkj x, Lj bv cli mtkp	1146.45	186.50	959.95	41.70	278.80	15.70	264.00	94.69	450.50	465.30	Rp/14 chSimgq ew- Kiv ntqtQ
			58.30			29.04			27.50	74.00		
16	Lj bv tRjvi evivKcj- n° Nijqv cKtī i teox ewa tgivgZ l b`x Zxi msiY cKtī cKtī GjvKvt Lj bv, ev- eqbKvj t Wtīm=ft 12-Rp 14, cKtī cmi PjK t °xcK Kpvi miKvi, ZĒjeavqK c°KSkj x, htkvi cli mtkp	2485.00	0.00	2485.00	75.00	809.50	19.00	807.00	99.69	807.00	809.50	(mmwJGd = 76 %)
			25.00			32.58			32.47	44.00		
17	Lj bv tRjvi ifcmv DctRjvi ASM°Z ivgbMi- ivngbMi GjvKv ewa cbt vbg°Y l b`x Zxi msi°Y cKtī cKtī GjvKvt Lj bv, ev- eqbKvj t Wtīm=ft 12-Rp 14, cKtī cmi PjK t ZĒjeavqK c°KSkj x, Lj bv cli mtkp	1811.04	0.00	1811.04	65.00	646.03	52.00	646.00	100.00	646.00	646.03	(mmwJGd = 76 %)
			35.00			35.67			35.67	87.00		
18	gr`vixcj tRjvi ikePi DctRjvi Rjevq cmi eZ°bi c°fve tgvKtējv Aw°qj Lu b`xi evg Zxti f°vab ntZ ev°nivZjv evRvi msi°Y cKtī cKtī GjvKvt gr`vixcj, ev- eqbKvj t Rjv B 12- Rp 14	1459.74	0.00	1459.74	100.00	0.00	35.00	0.00	-	0.00	0.00	(mmwJGd = 76 %)
			0.00			0.00			0.00	35.00		
19	Rjevq cmi eZ°B RbZ c°fve ntZ tfijv tRjvi Pid`vkb DctRjvab PiKKix-gKix °xtc c°KwZK wech° t`tk iv cKtī cKtī GjvKvt tfijv, ev- eqbKvj t A±wei/12 ntZ Rp/14 cKtī cmi PjK t ZĒjeavqK c°KSkj x, tfijv cli mtkp	1499.84	0.00	1499.84	75.00	1121.00	40.00	782.51	69.80	782.51	1121.00	
			25.00			74.74			52.17	65.00		

Ընթացք	Հանրագրություն (ՀՀ-ի գյուղատնտեսության, անասնաբուծության, զբոսաշրջության ոլորտներում)	Հանրագրություն (ՀՀ-ի գյուղատնտեսության, անասնաբուծության, զբոսաշրջության ոլորտներում)	2013-14 Արտադրություն		Հանրագրություն /14 ամիս		Հանրագրություն /14 ամիս		Հանրագրություն /14 ամիս		Ընդամենը	Ընդամենը
			Հանրագրություն /13 ամիս	Հանրագրություն /13 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս				
			Հանրագրություն /13 ամիս	Հանրագրություն /13 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս	Հանրագրություն /14 ամիս				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	Կապույտ խմորի արտադրություն և արտահանում	1238.40	504.00	734.40	59.30	581.18	20.00	574.60	98.87	1078.60	1085.18	
			70.00			79.14			78.24	90.00		
21	Կարկանդակի արտադրություն և արտահանում	1199.48	0.00	1199.48	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			100.00			0.00			0.00	100.00		
22	Կարկանդակի արտադրություն և արտահանում	1999.90	0.00	1999.90	100.00	805.00	66.38	799.52	99.32	799.52	805.00	
			15.00			40.25			39.98	81.38		
23	Կարկանդակի արտադրություն և արտահանում	499.96	0.00	499.96	100.00	252.00	38.00	252.00	100.00	252.00	252.00	
			45.00			50.40			50.40	83.00		
24	Կարկանդակի արտադրություն և արտահանում	768.32	0.00	768.32	100.00	575.24	50.61	575.05	99.97	575.05	575.24	
			47.00			74.87			74.85	97.61		
25	Կարկանդակի արտադրություն և արտահանում	997.58	0.00	997.58	100.00	0.00	43.80	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	43.80		

მუდ ბს	ცქტი ბიგ (ცქტი გჯუკვი, ცქტი ცმიპჯკი I ევ-ეოკბკვი მნ)	ცქტი ცქტი Z (მც) ეკ	2013-14 A_ეტი		Gicj /14 გმ chS- Aegp ³		Gicj /14 chSle ³ AMhZ (%)	Gicj /14 chSle ³ e ³		μგცქტი Aegp ³	μგცქტი Aegp ³	გშე ³	
			Rp/13 chS- AMhZ	გვივი	ev ³ j ³ გვი (%)	გვივი ev ³ (%)		გვივი	Aegp ³ (%)				ev ³ AMhZ (%)
			Aw ³ R	ev ³ e(%)	ev ³ i (%)	ev ³ i (%)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
26	ისჯი ტრჯვი ისჯი მ ³ i DctRjvi ისჯი მბოხმ I msj MavK ³ Dcj Ges mbkteZMA GjkVq MNU b ³ xi fvb ntZ b ³ x Zxi msi ³ Y KvRi gva ³ tg cmitetki fvimv ³ i ³ cქტი GjkVt ისჯი, ev ³ eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS ³ cქტი cმიპჯკ t მბე ³ cქტი სჯ, ისჯი cli	500.00	0.00	500.00	100.00	250.00	79.00	250.00	100.00	250.00	250.00		
			0.00			50.00			50.00	79.00			
27	ისჯი ტრჯვი გვივი DctRjvi „mlox, გვივი Ges ingZcj GjkVq b ³ x Zxi fvb tiva hgfbk ³ /MNu b ³ xi Wb Zxi b ³ x Zxi msi ³ Y cქტი cქტი GjkVt ისჯი, ev ³ eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS ³ cქტი cმიპჯკ t მბე ³ cქტი სჯ, ისჯი cli მფ ³	500.00	0.00	500.00	100.00	75.00	80.00	75.00	100.00	75.00	75.00		
			0.00			15.00			15.00	80.00			
28	Rjevq cmeZ ³ bi cfve გვივი tMcvj MA ტრჯვი tKivuj cvov DctRjvq Luj cbtLbb cქტი cქტი GjkVt tMcvj MA, ev ³ eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS ³ cქტი cმიპჯკ t მბე ³ cქტი სჯ, tMcvj MA cli მფ ³	1198.64	0.00	1198.64	100.00	299.96	75.00	299.00	99.68	299.00	299.96		
			0.00			25.03			24.94	75.00			
29	Rjevq cmeZ ³ bi S ³ K გვივი mivMA ტრჯვი Avl Zvaxb t ³ j ³ -1 I Gv ³ qZcj - ³ vi-2 cქტი I k ³ vj ³ K ³ iY cქტი cქტი GjkVt mivMA, ev ³ eqbKvj t tde ³ qvix 13 ntZ Rp 14 chS ³ cქტი cმიპჯკ t Z ³ E ³ v ³ qK cქტი სჯ, e ³ or cli მ ³ K ³	1300.00	0.00	1300.00	100.00	400.00	61.38	400.00	100.00	400.00	400.00		
			0.00			30.77			30.77	61.38			
30	Rjevq cmeZ ³ bi RibZ cfve Gi Kv ³ iY tfvj ტრჯვი ZR ³ j ³ b Ges j ³ vj ³ gmb DctRjvaxb t ³ vi bs 56/57 Gi teox e ³ ai I b ³ xi Zxi msi ³ Y cქტი cქტი GjkVt tfvj, ev ³ eqbKvj t Rj ³ v/ 13 ntZ Rp 14 chS ³	400.00	0.00	400.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00			0.00	0.00			
31	Rjevq cmeZ ³ bi m ³ i cქტი გვივი K ³ v ტრჯვი S ³ j ³ K ³ v m ³ i I b ³ j ³ DctRjvaxb teox e ³ ai c ³ p ³ i ³ K ³ iY/ გვივი cქტი ev ³ eqbKvj t Rj ³ v/ 13 ntZ Rp 14 chS ³	427.17	0.00	427.17	100.00	0.00	5.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00		0.00	0.00	5.00			

μt bs	cKf i big (cKf i Gj vKv, cKf i cmi Pij K l ev- evqbKvj mn)	cKf i c0'ij Z (ncwc) e'q	Rp/13 chS- AMMhZ	2013-14 A_eQf i i		Gicj /14 gm chS- Aegp ³	Gicj /14 chSlev- AMMhZ (%)	Gicj /14 chSle'q		μgcjAfZ	μgcjAfZ Aegp ³	gSe'
			Aw_R	tgU eivl	ev- e j fl'gviv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp ³ (%)	e'q			
			ev-e(%)		eivli (%)	eivli (%)		eivli (%)	ev- e AMMhZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	Rj evqycmieZf i wejfc clve tgvKvtej vq KPv নদীর ভাঙ্গন হতে ভারিয়ারা উপজেলাধীন নদমুহুরা ককয় K Wx BDbqbtbi Pi Luj x Gj vKv msi Y cKf i ev- evqbKvj t At±vei 13 ntZ Rp 15 chS	1000.00	0.00	601.00	60.10	0.00	5.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	5.00		
33	Rehabilitation of damaged polder no.3 under Satkhira district due to climate change. ev- evqbKvj t 2013-2014 chS	270.00	0.00	270.00	100.00	0.00	51.68	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	51.68		
34	Rehabilitation of Infrastructure in polder no.31 project at Dacope Upazila, District Khulna.ev- evqbKvj t 31 Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS	300.00	0.00	300.00	100.00	0.00	40.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	40.00		
35	Rj evqycmieZf i U:- chfUi A_ fctb Abfgwi Z MvBerUv tRj vi tMme> MA DctRj vaxb ivLuj ej R BDwbqtb KRj v- agej Gj vKv KitZvqv b' xi fv/zb ntZ WwbZxi i flv cKf i	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	25.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	25.00		
36	Rj evqycmieZf i wejfc clve tgvKvtej vq mivRMA tRj vi mivRMA m' i l KwRcj DctRj vaxb epcj WwbZxi eb'vubqS'Y eufai (weAviB) wkt wgt 139.00 ntZ wkt wgt 162.00 Gi gta' 17.00 wkt wgt thvMthvM e'e'vi Dbqbm e'w cpefmb cKf i	999.50	0.00	499.75	50.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
37	Rj evqycmieZf i S'K tgvKvtej vq mivRMA জেলার উল্লাপাড়া উপজেলাধীন করতোয়া নদীর বামতীর fv/zb ntZ Lvb tmbZj v bigK 'wb i flv cKf i ev- evqbKvj t AvMó 2013-Rp 2014 chS	1000.00	0.00	1000.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
38	iscj tRj vi e' iMA DctRj vaxb hgtb- fx b' xi Wwb Zxi msiY KvR ev- evqb Kvj : Gicj /2013 ntZ Rp 2014	508.48	0.00	508.48	100.00	260.00	67.00	247.00	95.00	247.00	260.00	
			0.00			51.13		0.00	48.58	67.00		
	cudg mivRl b	44978.57	8291.76	35304.74		9392.85		9016.50		17308.26	17684.61	
	evcuDte'v (mmeR)	77111.81	18323.61	57103.96		17613.19		14485.66		32536.12	34365.24	

কম্ব ডব্লিউপি 2013-14 মত্জি আবিগম্মিত্জ আশ্ফ 11 উ %ত্জ িক্ক মন্থ'চ' ক্ক'ি আম্মি'জি বেই'

(চ'ইক'ল)

(জ'ই উক'ক)

ইগ'ল মন্থ'চ' ক্ক'ি = 11 উ

আবিগম্মি উক'স	ক্ক'ি বিগ (ব'জ'ক'ম'স'বি বিগ) এ'এ'ক'ক'জ	ক্ক'ি এ'ক		ক্ক'ি এ'ক		আবিগম্মি এ'ই' (2013-14)				2013-14 মত্জি ইগ'ল/14 চ'ই-আম্মি'জ (আ'ক)				আবিগম্মি এ'ই'ই উ'ম'ম' অ'ব'ক'ক' ইগ'ল/14 চ'ই-এ'ই আম্মি'জ (%)	আবিগম্মি এ'ই'ই অ'ব'ক'ক' ইগ'ল/14 চ'ই-আ'ক' আম্মি'জি ন'ই (%)	গ'সে
		ইগ'ল (এ'ত'জ'ই)	ক্ক'ি মন্থ'ই (উ'ক'ক')	ইগ'ল	উ'ক'ক'	ইগ'ল	ই'ই'ই	উ'ক'ক'	আ'ই'ক'ক'	ইগ'ল	ই'ই'ই	উ'ক'ক'	আ'ই'ক'ক'			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	এ'এ'ক'ক'ক'ক'ম'স'বি'ই' এ'ই'ই'ই'ই'ই'															
3	কম্ব এ'এ'উ'ক'ব' ডব্লিউপি ক্ক'ি উম্মিপি (IDA) (2004-05 ই'ই'ক' 31- 12-2015)	98227.56	88414.36	42491.46	4190.47	15600.00	600.00	15000.00	15000.00	12970.24	226.68	12743.56	0.00	84.88	83.14	
6	ই'ই'ই'ই'ই' 2007 ম'ই'ই'ই'ই' ম'ই'ই'ই' GU ই'ই'ই'ই'ই' ক্ক'ি (ক'ই'ই'ই'ই'ই' ম' GU ম'ই' ক'ই'ই'ই'ই' ম'W2,ECRRP (IDA) (2008-09 ই'ই'ক' 2013-14)	33923.40	33923.40	14421.61	0.00	6919.00	0.00	6919.00	6919.00	1927.13	0.00	1927.13	1927.13	27.84	27.85	
26	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port- 1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1-08-2010 to 30-06-2012) ম'ই'ই'ই'ই'ই' ই'ই'ই'ই'ই' /14 চ'ই- PD, Dredger	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
30	পি ই'ই'ই'ই' ই'ই'ই'ই' ই'ই'ই'ই' ক্ক'ি-4 (ম'ই'ই'ই'ই'ই'-4)CDSP-IV (ADB) (01/01/11- 31/12/16)	27661.31	23957.19	6689.26	811.17	3005.00	390.00	2615.00	1315.00	2216.55	216.37	2000.18	768.33	92.76	73.76	
48	ই'ই'ই'ই'ই' ই'ই'ই'ই'ই' (ব'ই'ই'ই'ই'ই' ক'ম্প'ই'ই'ই'ই' (ADB) (01-01-2013 ন'ই' 31- 12-2018)	56349.00	48850.00	0.00	0.00	5631.00	415.00	5216.00	1216.00	2623.58	0.00	2623.58	0.00	47.00	46.59	

Avi Gw ic bs	cKí i bvg (vZv`k/ms`vi bvg) ev`evqbKj	cKí e`q		Rb/13 chS-e`q		Avi Gw ic eivl (2013-14)				2013-14 mtj i tg/14 chS-AMMhZ (Aw_R)				Avi Gw ic eivl-xi UdMB Abhvx tg/14 chS-ev`e AMhZ (%)	Avi Gw ic eivl-xi AbKj tg/14 chS-Aw_R AMhZi nri (%)	gSe`
		tgU (etg)`	cKí mrvh` (UvKv)	tgU	UvKv	tgU	vR`ie	icG	Avi icG	tgU	vR`ie	icG	Avi icG			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 nřZ 30-06-2020) (IDA)	328000.00	328000.00	0.00	0.00	3600.00	0.00	3600.00	3600.00	43.12	0.00	43.12	43.12	1.18	1.20	
117	mD_-I tgó Gvi qv BwU:MMUW I qvUvi ni`tmv`m g`v`bRtgU cKí (ADB) (2005-06 t_`K 2013-14)	30503.51	24721.06	21948.04	3880.00	5210.00	800.00	4410.00	4254.00	3639.35	523.08	3116.27	3018.94	50.00	69.85	
124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (SFD) (Rj vB 2012 - Rb, 2014)	1464.50	894.82	299.59	352.00	947.00	352.00	595.00	595.00	393.96	118.89	275.07	275.07	91.42	41.60	
WJG-1	tgBb ni`fvi dW GU e`vsk B`i`vkv ni` g`v`bRtgU cMg (ADB) (01.07.12 t_`K 30.06.14 chS-)	1569.69	1020.59	0.00	0.00	344.00	12.00	332.00	0.00	10.53	10.53	0.00	0.00	100.00	3.06	
WJG-2	tW`fj ctgU t`dBR Ad I qvUvi g`v`bRtgU Bb`v`-`K`Pvi Bb`f`v`v vWv`-` (27-01-2013 nřZ 30-06-2015) (ADB)	1529.02	1466.31	0.00	0.00	1258.00	2.00	1256.00	0.00	209.47	0.00	209.47	0.00	60.98	16.65	
WJG-35	Preparing Irrigation Management Improvement Investment Program (PPTAIMIIP) (ADB) October 2012- June 2014	698.16	654.56	0.00	0.00	661.00	7.00	654.00	0.00	773.44	483.93	289.51	194.41	95.10	99.31	
		603708.45	551902.29	85849.96	9233.64	43175.00	2578.00	40597.00	32899.00	24807.37	1579.48	23227.89	6227.00		57.46	

Rvg Avamôti AMôti

2013-14 mti i Gwvcf³ vevfbckí / Dc-cíi i 510.12 tnt Rvg Avamôti Rb Kvhg AvtQ hvvi
 weixtZ 31-05-2014 chSZ AMôti weiy wbiejct

µvgK bs (1)	weiy (2)	AvRZ AMôti (tnt) (3)	AMôti (%) (4)
1	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাস্তিকি বকু cđ Zve tck	502.40	98.49%
2	w/Gj Gw/vmGj Gvm KZR Abtgw` Z	394.29	77.29%
3	fvg gš/vj q KZR Abtgw` Z	188.04	36.86%
4	cđ j b cđ	163.93	32.13%
5	Zvej cđ vb	163.93	32.13%
6	`Lj cđ	134.76	26.42%

tcvš	375.36	tnt	
- trj v ckmk	310.82	„	60.93%
- fvg gš/vj q	56.82	0	11.14%
- cw b Dbqb tevW©	7.72	0	1.51

2012-13 mti i trj (Carried over) = 401.16 tnt
 2013-14 mti i Kvhg = 108.96 tnt
 tgv = 510.12 tnt

2013-14 A_01i AvigKbs f3 Dbq ckt i fRb/ck i lqvixWRvBb mmsfjc
(tg 2014 chSZ)

AvigKbs	fRb / ckt i big	tgW cktRbxq WRvBb msL v	c83 PovS- WRvBb DcvE msL v	c8E WRvBb msL v	gSe
1	2	3	4	5	6
1	fKv` tq AAj , XvKv	8	8	8	
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	49	49	44	
3	WY-cetAj , P/EMtg	17	14	7	
4	DEivAj , iscj	12	12	11	
5	DEi-cv8givAj , ivRkvmx	16	16	15	
6	ga-cv8givAj , dmi` cj	122	121	118	
7	WYvAj , emi kvj	51	51	51	
8	WY-cv8givAj , Lj bv	63	59	57	
		338	330	311	
	kZKiv mvi		97.63%	92.01%	

**2013-14 A_Q0111 AviGmfcf3 cKti i tRb/cKfi l qvixWVRbB Z_wi
(ig 2014 chSZ)**

µt bs	AviGmfcf3 Wic bs	tRb / cKti i big	tgU clqvRbiq WVRbB msL v	clB PoriS- WVRbB DciE msL v	cD E WVRbB msL v	gSe
1	2	3	4	5	6	7
IK- iq AAj, Xkvt						
1	15	hgpr b`xi fivz nZ Riqv cJ tRj vi emv` iev` NU nZ dlvb eiRvi chSZ hgpr b`xi eiq Zxi msi qY cKf	0	0	0	
2	27	Kjy bx Kakqv i v b`x e`e` tcvr cKf	3	3	3	
3	৪১	মুন্সিগঞ্জ জেলার সৌহজং উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ডাঙ্গন হতে রফা প্রকল্প	1	1	1	
4	16	epmWv b`x cpi`xvi cKf (bZv atj kfx-cjy x-esku-Zi iM-epmWv ni fvi imt-g)	0	0	0	
5	৪৪	cmb feb ubgqY cKf	1	1	1	
6		Climate Change Trust Fund	3	3	3	
		tgU	8	8	8	
উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লাঃ						
7	1	[Avcvi mijy Kakqv i cKf (1g mskwaZ) Gmfc	8	8	8	
8	16	tgNbr-b`xi fivz nZ Pw` cJ tmP cKf Gj vKv Ges eivAvicvj DctRj vq eiqZxi i qY cKf	0	0	0	
9	17	Pw` cJ tRj vi cyvb eiRvi msj MbBehngcJ gvKqv Gj vKv tgNbr b`xi fivz nZ Pw` cJ tmP cKf msi qY	0	0	0	
10	23	et²Yewoqv tRj vi bwmi bMi DctRj vab tegmj qv, j sMv Ges ej f`b`x cptLbb cKf	0	0	0	
11	25	fMgZx b`xi Dfq Zxi eia cpehvb Ges ka³kyj xKiY cKf	3	3	3	
12	31	nvl o Gj vKv AvMg eYv cWZ fiva l ib`kb Dbqb cKf	25	25	20	
13		Pw` cJ kni msi qY cKf	1	1	1	
14		Climate Change Trust Fund	12	12	12	
		tgU	49	49	44	
WY-ceWj, PAMgt						
15	2	নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া-ছোট ফেনী নদী নিষ্কাশন (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর tbrqvLuj x mgsZ ib`kb cKf i Ask) cKf (2q mskwaZ)	0	0	0	
16	26	tbrqvLuj x tRj vi nzwqv DctRj vab Zgv`w`b Ges eivj vevRvi Gj vKv tcvv vi 73/1(G+ie) i qvKf b`x Zxi msi qY cKf	0	0	0	
17	36	tcbx tRj vi tmbvMv DctRj vq tdbx fii` tj Utii` fivZ cWj U P`vbj Lbb Ges PAMgt tRj vi gxi mivB DctRj vi cWg tRqvri Gj vKv tdbx b`xi eiq Zxi msi qY	1	1	1	
18	30	mmWGmfc-4	9	9	3	
19		DcKj vq eia cKf	3	0	0	
20	5	b`x Zxi msi qY l Dbqb Gi kni msi qY cKf (4`chq)	2	2	1	
21		tcbx b`xi eiqZxi msi qY cKf	1	1	1	
22	3	WMIP	1	1	1	
		tgU	17	14	7	
DÉivAj, iscj						
23	27	MbBeUv tRj vi kvWv eiRvi l Zrmsj MvGj vKv hgpr b`xi fivz nZ i qY cKf Ges KvoMgt tRj vi t`sgvix DctRj vab` wZ fivz BDbqbtbi (w`lic K`v`ui vKv) mntei Avj Mv bvgK` vb epcj` bt` i eiqZxi msi qY cKf	0	0	0	
24	39	KvoMgt tRj vi fivzqvix DctRj vab tmbvMv eivRi mibKvU` pKvri b`xi fivz nZ fivzqvix-gr`vi MA moK i qY Ges Dvj cJ DctRj vi` bBMv nZ eRiv mibqvi gr`mv chS-w` b`xi eiq Zxi msi qY cKf	0	0	0	
25	124	ni tmevj tUkb l qvKf Ae w`v`-v`tgBb K`v`bj GU ni tj tUW` =vKvri AvUvi KgvU Gvq Ae w`v`-v`v`iR cWZ	1	1	1	
26	118	w`v`-v`v`iR tDR-2	2	2	1	
27		Climate Change Trust Fund	9	9	9	
		tgU	12	12	11	
DEi-cWgVj, iRkvt						
28		b`x Zxi msi qY cKf	2	2	2	
29		hgpr b`xi Wb Zxi msi qY cKf	1	1	0	
30		hgpr b`xi fivz nZ ZvZ mg; tevZj GbrqZcJ eiRvi Gj vKv msi qY cKf	2	2	2	
31	38	clv b`xi fivz nZ Pw` cJ bvevMA tRj vi Avj vZvj Gj vKv i qY cKf	1	1	1	
32	47	btUvi tRj vi Kwj MA-miKzqv l Kwj MA-mvabctj eivbB b`xi Dfq Zxi msi qY cKf	1	1	1	
33		e²cG Wb Zxi eia cKf	1	1	1	
34	15	Kwclvj cWj U tWvR Ad ni fvi imt-g Bb eivj v`k	4	4	4	
35		Climate Change Trust Fund	3	3	3	
36	34	bl Mv kni i qY cKf	1	1	1	
		tgU	16	16	15	

2013-14 māj i tēP Kūpēg I AMŅZt

2013-14 māj cvDteV Gi enr I Ņlī tēP cKī mgēni 3W tēSmtēg 10.65 j Ņlī tēi RūgtZ tēP cŃvbi Kūpēg MŅY Kiv nq | tē 2014, chS-9.75 j Ņlī tēi RūgtZ tēP mēav cŃvb Kiv nq tQ |

2013-2014 māj i tēP Kūpēgi j Ņlī gvīv I AvRZ mēdj" vbgēct

(tēi)

μūgK bs	tRūb	2013-14 māj i tē, 2014 Bs chS							
		Lwi c-2(Rj vB -A±±vei)		i ve (btf=†-ide*qi v)		Lwi c-1 (gūP*Rp)		vZb tēSmtēgi tēv	
		j Ņlī gvīv	mēdj"	j Ņlī gvīv	mēdj"	j Ņlī gvīv	mēdj"	j Ņlī gvīv	mēdj"
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	DĒi vAj , iscj	90560	81983 (90.53%)	96523	93259	21000	11955	208083	187197
2	DĒi cūDgvAj ivRk vnx	53978	48502 (89.86%)	88306	79780	20359	14164	162643	142446
3	ga" -cūDgvAj , dwi`cj	51261	49586 (96.73%)	40011	31914	19143	3578	110415	85078
4	vŅlīY- cūDgvAj , Lj bv	39750	40166 (101.05%)	104165	104060	38460	20290	182375	164516
5	vŅlīYvAj , ewi kvj	15490	15300 (98.77%)	81675	81765	10000	9600	107165	106665
6	†K` Ņq AAj , XvKv	2150	2150 (100.00%)	170393	170403	0	0	172543	172553
7	DĒi - ceŅAj , Kūg j v	24280	21880 (90.12%)	51563	49926	0	0	75843	71806
8	vŅlīY-ceŅAj , PUMŅg	0	0	46815	45115	0	0	46815	45115
	tēv t	277469	259567 (93.55%)	679451	656222 (96.58%)	108962	59587 (54.69%)	1065882	9753761 (91.51%)

তমপ মন্বন পৱকহণ I AMMz

তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMz (tg, 2014 chS)t-

(j T UvKvq)

μtbs	tRvbi bvg	cKt i bvg	তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi j TgvIv		তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMz		AMMz (μgcAFZ)	
			2012-13	2013-14	2012-13	2013-14	Pj wZ gvtmi Av`vq	μgcAFZ Av`vq
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	DEi ceFAj , Kugjv	tgNbv abvMv v তমপ cKí Pur`cj তমপ cKí my`j`cj তমপ cKí, cvDtev, কুমিল্লা	45.33 5.00 0.25	45.23 5.00 0.26	10.25 1.80 0.156	8.58 1.711 0.105	1.77 1.175 0.022	18.83 3.51 0.261
2	wTjY-ceFAj , PAMog	gpiix তমপ cKí KYemj তমপ cKí nvi eis Qov তমপ cKí	3.00 5.00 0.25	3.00 2.70 0.25	1.18 1.23 0.10	0.41 0.45 0.00	0.030 0.45 0.050	1.59 1.68 0.10
3	DEi cvDgvAj ivRkvnx	পাবনা সেচ ও পল্লী Dbqb cKí	14.62	10.69	2.274	0.323	0.1555	2.597
4	DEivAj, iscj	wZ`v`ewa তমপ cKí (1g chS)	48.37	47.88	27.33	24.21	0.00	51.54
		UvMbv ewa cKí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		epo wZ`v`cKí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	tK`iq AAj , XvKv	Gb Gb AvB cKí	8.74	8.74	0.69	0.196	0.196	0.886
6	ga`-cvDgvAj , dwi`cj	wR tK তমপ cKí	20.00	40.00	11.97	6.60	1.51	18.57
	tgU		150.56	163.75	56.98	42.585	5.3585	99.564

wEMZ 2012-2013 mtj i tgvU মন্বন পৱকহণ cMmn eZgvb eQtii (2013-2014) তমপ মন্বন পৱকহণ j TgvIv I Av`vtqi AMMzi mtj_ wEMZ eQtii GKB mtgtqi (tg / 2014 gum chS) তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMzi Zj bvgj K wT vbgjct-

2012-13 mtj			2013-2014 mtj	
tgU j TgvIv	tgU cMmn		tgU j TgvIv	tgU cMmn
150.56	56.98		163.75	42.585